



Съдържание



Система за електроразпределение в сгради

Малки разпределителни табла mini gamma и gamma	4
Малки разпределителни табла golf	6
Малки разпределителни табла volta	8
Модулни разпределителни табла FW	10
Малки разпределителни табла със степен на защита IP54/65 - vector, vector II	12
Разпределителни табла със степен на защита IP54/65 - orion +	13
Автоматични прекъсвачи с изключвателна способност 6кА и 10кА	15
Дефектнотокови защиты Захранващи гребени	16



Уреди за контрол и управление

Импулсни релета, контактори, релета за време	17
Контролни релета Бутони с LED индикатори	18
Детектори за движение и присъствие	19
Електромери, измервателни уреди, контакти, звънци, трансформатори	20
Устройства за дистанционно управление, аналогови и цифрови таймери	21
Прекъсвачи с лят корпус	22
Прекъсвачи с лят корпус h3	23
Изключватели. Мощностни разединители. Превключватели	25



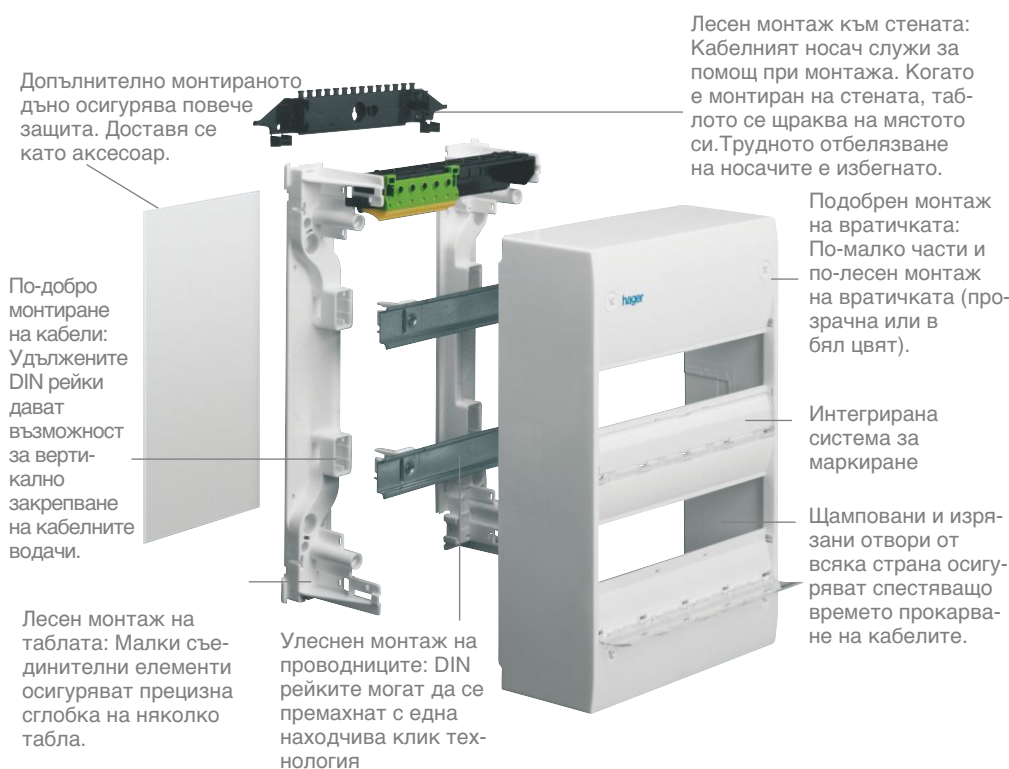
Система за разпределение -
кабелни канали (tehalit)

tehalit Системи за кабелни канали	26
Кабелни цокъл-канали PVC	27
Устройства за PVC кабелни канали	28
Перфорирани кабелни канали	29
Контакти	30

Разпределителни табла gamma

малки разпределителни табла с големи предимства

Разпределителните табла Hager Gamma се използват в жилищни сгради, офиси и други. Нов дизайн, нови размери, много нови функции, всичко с цел да направят Gamma по-лесни за монтаж и да ги превърнат в приложими за всички цели.



Предимствата за Вас:

- Различни варианти на врати с възможност за заключване
- Открит и скрит монтаж
- Нова, по-интелигентна система за монтаж и окабеляване
- Тествани за пожароустойчивост при 850° C
- Оборудвани със самозалепващи етикети за ясно обозначаване на надписи и схеми
- Доставят се в комплект с месингови PE и N клеми, скоби за скачване на две и повече табла, лента за скриване на свободни места
- Възможност за лесна смяна посоката на отваряне на вратата (ляво/дясно)
- Възможност за инсталиране до 22 модула на ред

Технически данни:

Монтаж:	Открит
Клас херметичност:	IP30
Защитеност:	II (пълна изолация)
Материал:	Качествен изкуствен материал (полистирол)
Цвят:	Чисто бял, RAL 9010
Монтаж на елементи:	13 - 52 модула
Вратичка:	По избор: бяла или прозрачно изпълнение
Приложение:	Като разпределително табло в жилища и други подобни, както и за модулни компоненти като контактори, часовници, релета за регулиране на осветлението и др.



GD104N

Малки разпределителни табла за открит монтаж

Описание В x Ш x Д mm	Брой модули	Бр./опаковка	№ за поръчка.
1 ред, размери 160x55x82 mm	2	10	GD102N
1 ред, размери 180x110x82 mm	4	5	GD104N
1 ред, размери 180x146x82 mm	6	4	GD106N
1 ред, размери 180x182x82 mm	8	1	GD108N
1 ред, размери 180x218x82 mm	10	1	GD110N



GP102P

Врати за разпределителни табла

Описание	Бр./опаковка	бяла врата	прозрачна врата
		№ за поръчка	№ за поръчка
Врати за табло GD102N	1	GP102P	GP102T
Врати за табло GD104N	1	GP104P	GP104T
Врати за табло GD106N	1	GP106P	GP106T
Врати за табло GD108N	1	GP108P	GP108T
Врати за табло GD110N	1	GP110P	GP110T

малки разпределителни табла
със степен на защита IP30. Клас на защита II



GD213D

Малки разпределителни табла за открит монтаж

Описание В x Ш x Д mm	Брой модули	Бр./опаковка	№ за поръчка
1 ред, размери 250x250x103 mm	13	1	GD113D
2 реда, размери 250x370x103 mm	26	1	GD213D
3 реда, размери 250x500x103 mm	39	1	GD313D
4 реда, размери 250x625x103 mm	52	1	GD413D



GP213P

Врати за разпределителни табла

Описание	Бр./опаковка	бяла врата	прозрачна врата
		№ за поръчка	№ за поръчка
Врати за табло GD113D	1	GP113P	GP113T
Врати за табло GD213D	1	GP213P	GP213T
Врати за табло GD313D	1	GP313P	GP313T
Врати за табло GD413D	1	GP413P	GP413T



JP014

Изолационна задна плоча

Описание	Бр./опаковка	№ за поръчка.
Изолационна задна плоча за табло GD113D	1	GS113D
Изолационна задна плоча за табло GD213D	1	GS213D
Изолационна задна плоча за табло GD313D	1	GS313D
Изолационна задна плоча за табло GD413D	1	GS413D
Ключалка за вратичка с ключ	1	GZ35A
Модулна капачка за 13 модула	10	JP014

golf

Гама VF & VS

Впечатляващ дизайн



Предимствата за Вас:

- Различни варианти на врати с възможност за заключване
- Открит и скрит монтаж
- Нова, по-интелигентна система за монтаж и окабеляване
- Тествани за пожароустойчивост при 850°C
- Оборудвани със самозалепващи етикети за ясно обозначаване на надписи и схеми
- Доставят се в комплект с месингови PE и N клеми, скоби за скачване на две и повече табла, лента за скриване на свободни места
- Възможност за лесна смяна посоката на отваряне на вратата (ляво/дясно)
- Възможност за инсталиране до 22 модула на ред

Технически характеристики:

Монтаж:	открит или скрит
За апарати:	до 63A
Клас на защита:	IP40
Изолационен клас:	II, двойна изолация
Материал:	Пластмаса
Цвят:	бял RAL 9010
Брой модули:	4-72
Дизайн:	1-4 реда
Врата:	бяла или прозрачна
Предназначение:	за монтаж в сградни инсталации



VS112TD



VS212PD

Разпределителни табла за открит монтаж

Описание В x Ш x Д mm	Бр. модули	Бр./опаковка	Бяла врата		Прозрачна врата	
			№ за поръчка	№ за поръчка	№ за поръчка	№ за поръчка
1-ред, 1x4 мод., 184x138x99mm	4	1	VS104PD		VS104TD	
1-ред, 1x8 мод., 184x210x99mm	8	1	VS108PD		VS108TD	
1-ред, 1x12 мод., 252x282x99mm	12	1	VS112PD		VS112TD	
2-реда, 2x12 мод., 377x282x99mm	24	1	VS212PD		VS212TD	
3-реда, 3x12 мод., 500x282x99mm	36	1	VS312PD		VS312TD	
4-реда, 4x12 мод., 647x282x99mm	48	1	VS412PD		VS412TD	
1-ред, 1x18 мод., 252x390x99mm	18	1	VS118PD		VS118TD	
2-реда, 2x18 мод., 377x390x99mm	36	1	VS218PD		VS218TD	
3-реда, 3x18 мод., 500x390x99mm	54	1	VS318PD		VS318TD	
4-реда, 4x18 мод., 647x390x99mm	72	1	VS418PD		VS418TD	
1-ред, 1x22 мод., 252x462x99mm	22	1	VS122PD		VS122TD	



VF112TD



VF212PD

Разпределителни табла за скрит монтаж

Описание В x Ш x Д mm	Бр. модули	Бр./опаковка	Бяла врата		Прозрачна врата	
			№ за поръчка	№ за поръчка	№ за поръчка	№ за поръчка
1-ред, 1x4 мод., размер на нишата 189x170x72mm	4	1	VF104PD		VF104TD	
1-ред, 1x8 мод., размер на нишата 189x242x72mm	8	1	VF108PD		VF108TD	
1-ред, 1x12 мод., размери ниша 257x318x72mm	12	1	VF112PD		VF112TD	
2-реда, 2x12 мод., размер на нишата 382x318x72mm	24	1	VF212PD		VF212TD	
3-реда, 3x12 мод., размер на нишата 507x318x72mm	36	1	VF312PD		VF312TD	
4-реда, 4x12 мод., размер на нишата 652x318x72mm	48	1	VF412PD		VF412TD	
1-ред, 1x18 мод., размер на нишата 257x426x72mm	18	1	VF118PD		VF118TD	
2-реда, 2x18 мод., размер на нишата 382x426x72mm	36	1	VF218PD		VF218TD	
3-реда, 3x18 мод., размер на нишата 507x426x72mm	54	1	VF318PD		VF318TD	
4-реда, 4x18 мод., размер на нишата 652x426x72mm	72	1	VF418PD		VF418TD	
1-ред, 1x22 мод., размер на нишата 257x498x72mm	22	1	VF122PD		VF122TD	



VZ794N

Акcesoари

Описание	Бр./опаковка	№ за поръчка
Ключалка с два ключа	1	VZ794N
Крачета за кухи стени	1	VZ696N



VZ703N

Носач за клемни блокове

Описание	Бр./опаковка	№ за поръчка
N и PE за VF / VS 4 M	1	VZ701N
N и PE за VF / VS 8 M	1	VZ702N
N и PE за VF / VS 12 M	1	VZ703N
N и PE за VF / VS 18 и 22 M	1	VZ704N



K148



KM11N

Клемни блокове

Описание	С предварително монтиран цокъл			Без цокъл
	№ за поръчка	№ за поръчка	№ за поръчка	№ за поръчка
2x16 mm + 2x10 mm			KM04L	K140
3x16 mm + 4x10 mm	KM07N	KM07E	KM07L	K142
5x16 mm + 6x10 mm	KM11N	KM11E	KM11L	K144
6x16 mm + 7x10 mm	KM13N	KM13E		K148
1x25 mm + 8x16 mm	KM17N	KM17E		K156
1x25 mm + 11x16 mm + 13x10mm	KM25N	KM25E		K158

Разпределителни табла Volta

За скрит монтаж и монтаж в кухи стени



Предимствата за Вас:

- Вратите на таблата могат да бъдат допълнително оборудвани с ключалка.
- Възможност за скрит монтаж и монтаж в кухи стени.
- Улеснено подвеждане, укрепване и свързване на кабелите.
- Възможност за пломбиране на капациите.
- Окомплектовано със самозалепващи се табели за лесно етиктиране
- В доставката са включени всички необходими аксесоари за лесен и бърз монтаж.
- Лесна промяна посоката на отваряне на вратата.

Технически характеристики:

Монтаж:	изпълнения за скрит монтаж и монтаж в куха стена
Степен на защита:	IP30
Клас на защита:	II (защитна изолация)
Материал:	висококачествена пластмаса (полистирол), врати от стоманена ламарина бял (RAL9010)
Цвят:	
Брой на монтирани габаритни единици:	от 12 до 48
Изпълнения:	от 1- до 4-редово
Врати:	прозрачна и плътна
Области на приложение:	разпределителни табла в жилищни и обществени сгради; монтиране на модулна апаратура за защита и управление
Стандарт :	EN 60 439-3



VA24B

Малки разпределителни табла за открит монтаж

Описание В x Ш x Д mm	Бр.модули	Бр./опаковка	№ за поръчка
1-ред,размери 245x305x96,5mm	12	1	VA12B
2-реда, размери 370x305x96,5mm	24	1	VA24B
3-реда, размери 515x305x96,5mm	36	1	VA36B
4-реда, размери 640x305x96,5mm	48	1	VA48B



VA24T

Метална врата

Описание	Бр./опаковка	Прозрачна врата (стъклен прозорец)	Бяла метална врата
		№ за поръчка.	№ за поръчка.
Метална врата за VA12B	1	VA12K	VA12T
Метална врата за VA24B	1	VA24K	VA24T
Метална врата за VA36B	1	VA36K	VA36T
Метална врата за VA48B	1	VA48K	VA48T



VU24NE

Малки разпределителни табла за скрит монтаж

Описание В x Ш x Д mm	Бр.модули	Бр./опаковка	№ за поръчка.
1-ред, размери на нишата 340x335x90mm	12	1	VU12NE
2-реда, размери на нишата 490x335x90mm	24	1	VU24NE
3-реда, размери на нишата 615x335x90mm	36	1	VU36NE
4-реда,размери на нишата 740x335x90mm	48	1	VU48NE



VU36MMB

Малки мултимедийни табла за скрит монтаж

Описание В x Ш x Д mm	Бр./опаковка	№ за поръчка.
3-реда, размер на нишата 615x335x90mm	1	VU36MMB
4-реда,размер на нишата 740x335x90mm	1	VU48MMB



VH24NE

Малки разпределителни табла за скрит монтаж в кухи стени, гипсокартон

Описание В x Ш x Д mm	Бр.модули	Бр./опаковка	№ за поръчка.
1-ред, размер на нишата 321x314,5x87mm	12	1	VH12NE
2-реда, размер на нишата 470x314,5x87mm	24	1	VH24NE
2-реда, размер на нишата 470x314,5x87mm	36	1	VH36NE
4-реда, размер на нишата 720x314,5x87mm	48	1	VH48NE



VH36MMB

Малки мултимедийни табла за скрит монтаж в кухи стени, гипсокартон

Описание	Бр./опаковка	№ за поръчка.
3-реда, размер на нишата 595x314,5x87mm	1	VH36MMB
4-реда, размер на нишата 720x314,5x87mm	1	VH48MMB



VZ302N

Акcesoари

Описание	Бр.модули	Бр./опаковка	№ за поръчка.
Лента за празни модули, RAL 9010	12	10	S35S
Ключалка за врата за табла Volta		1	VZ302N
Запълващ модул с гнездо RJ45 Cat.6		1	TN002S

Разпределителни табла Univers FW

за скрит монтаж на дълбочина 110 mm

Кабелни входове отгоре и отдолу чрез плъзгащи се пластмасови челни входни панели

Окомплектовани с безвинтови PE и N клеми

Капакът може да се сваля от всяко отделение; широчината на панела, закриващ апаратите, е 46 mm; 12 габаритни единици на прореза;

Външната рамка позволява покриване на неточности в монтажния отвор



Предимствата за Вас:

- Изолационен клас II и монтажна дълбочина само 110mm
- Монтаж в кухи стени от гипсокартон
- Оборудвани с DIN рейки за монтаж на апаратите и капази блокиращи достъпа до тоководещи части.
- Таблата са оборудвани с безвинтови PE и N клемореди
- Прегледно и надеждно прокарване на проводниците - благодарение на вградените пластмасови челни панели въвеждането на проводниците може да става свободно отгоре и отдолу.
- Оптимален дизайн - рамка и врата цвят RAL9010
- Висока безопасност – на вратата може да се постави ключалка.

Технически характеристики:

Монтаж:	скрит или в кухи стени
За оборудване до:	125A
Степен на защита:	125A
Клас на защита:	IP 31
Материал:	поцинкована стоманена ламарина
Цвят:	бял, RAL 9010
Брой на поставяни габаритни единици:	от 36 до 288
Изпълнения:	3 до 7 реда и 1 до 4 секции
Дълбочина:	110mm
Ширина:	300 до 1050 mm
Височина:	500 до 1100 mm



FWB31



FWB42



FWB53



FZ597N

Разпределително табло за открит монтаж със степен на защита IP44. Клас на защита II

Размери В x Ш x Д mm	Брой модули	Бр./опаковка	№ за поръчка
500x300x161mm	36	1	FWB31
500x550x161mm	72	1	FWB32
500x800x161mm	108	1	FWB33
500x1050x161mm	144	1	FWB34
650x300x161mm	48	1	FWB41
650x550x161mm	96	1	FWB42
650x800x161mm	144	1	FWB43
650x1050x161mm	192	1	FWB44
800x300x161mm	60	1	FWB51
800x550x161mm	120	1	FWB52
800x800x161mm	180	1	FWB53
800x1050x161mm	240	1	FWB54
950x300x161mm	72	1	FWB61
950x550x161mm	144	1	FWB62
950x800x161mm	216	1	FWB63
950x1050x161mm	288	1	FWB64
1110x300x161mm	84	1	FWB71
1110x550x161mm	168	1	FWB72
1110x800x161mm	252	1	FWB73
1110x1050x161mm	336	1	FWB74

Описание	Брой модули	Бр./опаковка	№ за поръчка
Ключалка за врата с 2 ключа		1	FZ597N



FW32US2



FW42US2



FW53US2



FZ276

Разпределително табло за скрит монтаж със степен на защита IP31. Клас на защита II

Размери В x Ш x Д mm	Брой модули	Бр./опаковка	№ за поръчка
500x300x110mm	36	1	FW31US2
500x550x110mm	72	1	FW32US2
500x800x110mm	108	1	FW33US2
650x300x110mm	48	1	FW41US2
650x550x110mm	96	1	FW42US2
650x800x110mm	144	1	FW43US2
800x300x110mm	60	1	FW51US2
800x550x110mm	120	1	FW52US2
800x800x110mm	180	1	FW53US2
800x1050x110mm	240	1	FW54US2
950x300x110mm	72	1	FW61US2
950x550x110mm	144	1	FW62US2
950x800x110mm	216	1	FW63US2
950x1050x110mm	288	1	FW64US2
1110x300x110mm	84	1	FW71US2
1110x550x110mm	168	1	FW72US2
1110x800x110mm	252	1	FW73US2

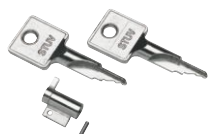
Описание	Бр./опаковка	№ за поръчка
Монтажен комплект за гипсокартон	1	FZ276



VE103N

Открит монтаж

Описание В x Ш x Д mm	Бр.модули	Бр./опаковка	№ за поръчка
1-ред, размери 175x111x93mm	3	1	VE103N
1-ред, размери 190x165x113mm	6	1	VE106N
1-ред, размери 210x237x114mm	10	1	VE110N
1-ред, размери 302x310x151mm	12	1	VE112N
1-ред, размери 302x418x151mm	18	1	VE118N
2-реда, размери 427x310x151mm	24	1	VE212N
2-реда, размери 452x418x151mm	36	1	VE218N
3-реда, размери 552x310x151mm	36	1	VE312N
3-реда, размери 602x418x151mm	54	1	VE318N
4-реда, размери 677x310x151mm	48	1	VE412N



VZ311

Акcesoари

Описание	Бр.модули	Бр./опаковка	№ за поръчка
Ключалка за табла с степен на защита IP54/65	-	1	VZ311
Лента за празни модули, RAL 7035	12	10	VZ415
Лента за празни модули, RAL 7035	18	10	VZ416



VZ415



FL120A



FL407A



FL992A

Метални табла. Защитен клас I

Размери В x Ш x Д mm	Плътна врата	Прозрачна врата	Монтажни плочи	Монтажни комплекти
	№ за поръчка	№ за поръчка	№ за поръчка	№ за поръчка
350x300x160	FL104A	FL154A	FL404A	FL990A
350x300x200	FL105A	FL155A	FL404A	FL990A
500x300x160	FL109A	FL159A	FL407A	FL991A
500x300x200	FL110A	FL160A	FL407A	FL991A
500x400x160	FL111A	FL161A	FL408A	FL992A
500x400x200	FL112A	FL162A	FL408A	FL992A
650x400x200	FL117A	FL167A	FL412A	FL993A
650x400x250	FL118A	FL168A	FL412A	FL993A
650x500x200	FL119A	FL169A	FL413A	FL994A
650x500x250	FL120A	FL170A	FL413A	FL994A
800x500x200	FL121A	FL171A	FL414A	FL995A
800x500x250	FL122A	FL172A	FL414A	FL995A
800x600x250	FL123A	FL173A	FL415A	FL996A
800x600x300	FL124A	FL174A	FL415A	FL996A
950x600x250	FL125A	FL175A	FL416A	FL997A
950x600x300	FL126A	FL176A	FL416A	FL997A
950x800x250	FL127A	FL177A	FL417A	FL998A
950x800x300	FL128A	FL178A	FL417A	FL998A
1250x600x250	FL129A	FL179A	FL418A	-
1250x800x300	FL130A	FL180A	FL419A	-



FL216B

Полиестерни табла. Защитен клас II

Размери В x Ш x Д mm	Плътна врата	Прозрачна врата	Монтажни плочи	Монтажни комплекти
	№ за поръчка	№ за поръчка	№ за поръчка	№ за поръчка
350x300x160	FL204B	FL254B	FL404A	FL990C
500x300x200	FL209B	FL259B	FL407A	FL991A
500x400x200	FL213B	FL263B	FL408A	FL992A
650x400x200	FL216B	FL266B	FL412A	FL993A
650x500x250	FL221B	FL271B	FL413A	FL994A
800x600x300	FL229B	FL279B	FL415A	FL996A



FL96Z



FL863Z

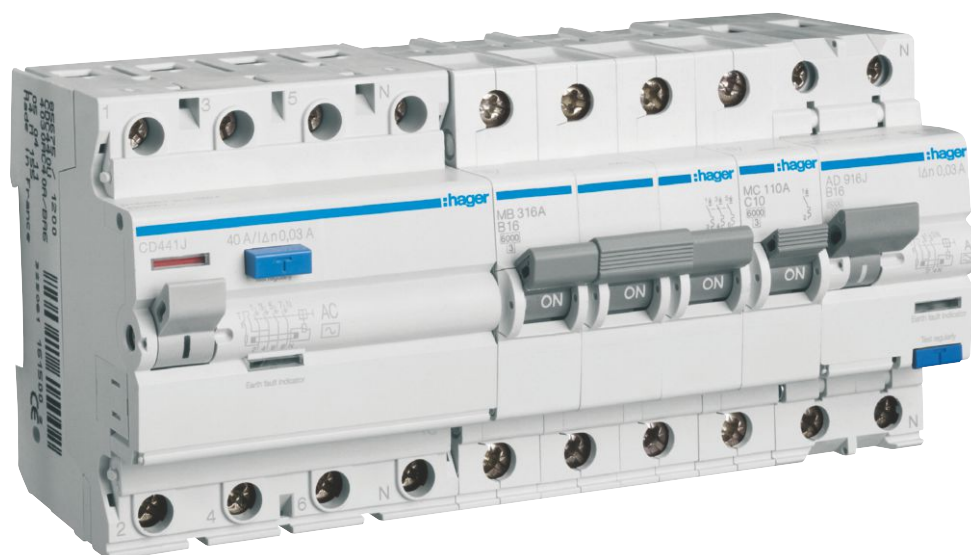
Акcesoари

Описание	Бр./опаковка	№ за поръчка
Ключалка с ключ	10	FL96Z
Комплект планки за монтаж на стена, метални	1	FL85Z
Комплект планки за монтаж на стена, полиестерни	1	FL863Z
Комплект за вертикално свързване (уплътнителна лента + винтове)	1	FL670A

Ново поколение модулна апаратура от Hager –

просто и надеждно решение

Модулните апарати Hager, които се монтират лесно и сигурно, в голяма степен допринасят за облекчаването на Вашата работа и за безопасния електромонтаж. Те предпазват електрическите линии, човешкия живот и предметите от опасностите на електрическия ток. Всички устройства отговарят на изискванията за качество на стандартите CE и се отличават с изключително лесния си и безопасен монтаж.



Предимства:

- Пълна съвместимост с вече инсталирана апаратура
 - Сигурно закрепване благодарение на солидния метален клипс
 - Пълна безопасност от достигане на тоководещите части на апаратите (IP 2x), дори при използване на ذخранващи гребени
 - Няколко кабела могат да се свързват наведнъж с помощта на клемите PULL-UP
 - При разширяване на стара система новите устройства са 100% съвместими със старите.
 - Лесен монтаж на кабелите и ذخранващите шини
 - Индикатор при неизправност при ДТЗ*. От пръв поглед се забелязва дали ДТЗ се е задействала при утечка или ръчно
 - ДТЗ фактическият индикатор за положението на контактната система показва дали контактът е наистина механично отворен
 - Безопасна работа дори при устройства под напрежение, благодарение на изолираните затягащи винтове
 - Възможност за пломбиране при специална употреба
- * ДТЗ – дефектнотокова защита

Технически характеристики:

Автоматични прекъсвачи Стандарт:	EN 60898, IEC898
Изключвателна възможност:	4,5kA, 6kA, 10kA
Номинален ток:	0,5-125A
Брой полюси:	1-, 2-, 3-, 4- полюсни
Клас на защита:	IP2x
ДТЗ Стандарт:	EN 61008-1
Чувствителност:	30mA, 100mA, 300mA
Номинален ток:	16A, 25A, 40A, 63A
Брой полюси:	2- и 4-полюсни
Клас на защита:	IP2x
Тип:	АС и А
Комбинирана ДТЗ савтоматичен прекъсвач Стандарт:	EN 61009, EN 60898
Изключвателна способност:	4,5kA и 6kA
Чувствителност:	30 mA
Номинален ток:	6-32A
Брой полюси:	2-полюсни
Клас на защита:	IP2x
Тип:	АС и А



MC132A



MC216A



MC325A



MC432A

Автоматични прекъсвачи 1-4 полюса - крива C

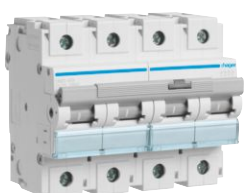
Описание	Бр. модули	Бр./опаковка	№ за поръчка 6 kA	№ за поръчка 10 kA
1-P / 6A	1	12	MC106A	NCN106
1-P / 10A	1	12	MC110A	NCN110
1-P / 16A	1	12	MC116A	NCN116
1-P / 20A	1	12	MC120A	NCN120
1-P / 25A	1	12	MC125A	NCN125
1-P / 32A	1	12	MC132A	NCN132
1-P / 40A	1	12	MC140A	NCN140
1-P / 50A	1	12	MC150A	NCN150
1-P / 63A	1	12	MC163A	NCN163
2-P / 6A	2	6	MC206A	NCN206
2-P / 10A	2	6	MC210A	NCN210
2-P / 16A	2	6	MC216A	NCN216
2-P / 20A	2	6	MC220A	NCN220
2-P / 25A	2	6	MC225A	NCN225
2-P / 32A	2	6	MC232A	NCN232
2-P / 40A	2	6	MC240A	NCN240
2-P / 50A	2	6	MC250A	NCN250
2-P / 63A	2	6	MC263A	NCN263
3-P / 6A	3	4	MC306A	NCN306
3-P / 10A	3	4	MC310A	NCN310
3-P / 16A	3	4	MC316A	NCN316
3-P / 20A	3	4	MC320A	NCN320
3-P / 25A	3	4	MC325A	NCN325
3-P / 32A	3	4	MC332A	NCN332
3-P / 40A	3	4	MC340A	NCN340
3-P / 50A	3	4	MC350A	NCN350
3-P / 63A	3	4	MC363A	NCN363
4-P / 6A	4	3	MC406A	NCN406
4-P / 10A	4	3	MC410A	NCN410
4-P / 16A	4	3	MC416A	NCN416
4-P / 20A	4	3	MC420A	NCN420
4-P / 25A	4	3	MC425A	NCN425
4-P / 32A	4	3	MC432A	NCN432
4-P / 40A	4	3	MC440A	NCN440
4-P / 50A	4	3	MC450A	NCN450
4-P / 63A	4	3	MC463A	NCN463



MLN532A

Автоматичен прекъсвач, фаза Ph + N, 1 модул, крива C

Описание	Бр. модули	Бр./опаковка	№ за поръчка 4,5 kA	№ за поръчка 6 kA
1P+N / 10A	1	12	MJN510A	MLN510A
1P+N / 16A	1	12	MJN516A	MLN516A
1P+N / 20A	1	12	MJN520A	MLN520A
1P+N / 25A	1	12	MJN525A	MLN525A
1P+N / 32A	1	12	MJN532A	MLN532A



HLF499S

Автоматични прекъсвачи 10кА - крива C

Описание	Бр./опаковка	№ за поръчка 1 полюс	№ за поръчка 2 полюса	№ за поръчка 3 полюса	№ за поръчка 4 полюса
80A	1	HLF180S	HLF280S	HLF380S	HLF480S
100A	1	HLF190S	HLF290S	HLF390S	HLF490S
125A	1	HLF199S	HLF399S	HLF399S	HLF499S



AD966J

Автоматичен прекъсвач с дефектнотокова защита

Описание	Бр. модули	Бр./опаковка	№ за поръчка		
			30 mA	30mA	30 mA
			4,5 kA	6,5kA-C	10 kA
			клас AC	клас AC	клас AC
1P+N / 6A	2	1	AD856J	AD956B	AD956J
1P+N / 10A	2	1	AD860J	AD960B	AD960J
1P+N / 16A	2	1	AD866J	AD966B	AD966J
1P+N / 20A	2	1	AD870J	AD970B	AD970J
1P+N / 25A	2	1	AD875J	AD975B	AD975J
1P+N / 32A	2	1	AD882J	AD982B	AD982J
1P+N / 40A	2	1	AD890J	AD990B	AD990J



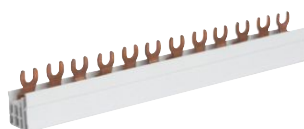
CD225J

Дефектнотокова защита

Описание	Бр. модули	Бр./опаковка	I_r	клас A	Клас AC
2-полюсна 25A	2	1	30mA	CD225J	CD226J
2-полюсна 40A	2	1	30mA	CD240J	CD241J
2-полюсна 63A	2	1	30mA	CD263J	CD264J
2-полюсна 25A	2	1	100mA		CE226J
2-полюсна 40A	2	1	100mA	CE240J	CE241J
2-полюсна 25A	2	1	300mA	CF225J	CF226J
2-полюсна 40A	2	1	300mA	CF240J	CF241J
2-полюсна 63A	2	1	300mA	CF263J	CF264J
4-полюсна, 25A	4	1	30mA	CD425J	CD426J
4-полюсна, 40A	4	1	30mA	CD440J	CD441J
4-полюсна, 63A	4	1	30mA	CD463J	CD464J
4-полюсна, 80A	4	1	30mA	CD480D	
4-полюсна, 100A	4	1	30mA	CD484D	
4-полюсна, 25A	4	1	300mA	CF425J	CF426J
4-полюсна, 40A	4	1	300mA	CF440J	CF441J
4-полюсна, 63A	4	1	300mA	CF463J	CF464J
4-полюсна, 80A	4	1	300mA	CF480D	
4-полюсна, 100A	4	1	300mA	CF484D	



CD441J



KDN363A

Захранващи гребени за монтаж на модулна апаратура с клеми Vi-Connect

Описание	Бр. модули	Бр./опаковка	Бр. полюси	Напречно сечение, mm	№ за поръчка
1P 63A	12	10	1	10	KDN163A
1P 63A	56	10	1	10	KDN163B
2P 63A	12	10	2	10	KDN263A
2P 63A	56	10	2	10	KDN263B
3P 63A	12	10	3	10	KDN363A
3P 63A	56	10	3	10	KDN363B
3P 80A	12	16	3	10	KDN380A
3P 80A	57	16	3	10	KDN380B
4P 80A	12	16	4	10	KDN480A
4P 80A	57	16	4	10	KDN480B



EPE515

Импулсни релета - 230V, 16A

Описание	Бр. модули	Бр./опаковка	№ за поръчка
1 HO	1	12	EPE510
2 HO	1	1	EPE520
1 H3 + 1 HO	1	1	EPE515
2 H3 + 2 HO	2	1	EPE525
4 HO	2	1	EPE540
1 H3 + 3 HO	2	1	EPE546



ESC225

Контактори

Описание	In	Бр. модули	№ за пор. 8/12V~	№ за пор. 12V~	№ за пор. 24V~	№ за пор. 230V~
1 HO	25A	1	ESL125		ESD125	ESC125
1 H3	25A	1				ESC126
2 HO	25A	1	ESL225		ESD225	ESC225
2 H3I	25A	1	ESL226		ESD226	ESC226
1 H3 + 1 HO	25A	1	ESL227		ESD227	ESC227
3 HO	25A	2				ESC325
4 HO	25A	2		ESL425	ESD425	ESC425
4 H3	25A	2		ESL426	ESD426	ESC426
2 H3 + 2 HO	25A	2		ESL427	ESD427	ESC427
1 H3 + 3 HO	25A	2		ESL428	ESD428	ESC428
2 HO	40A	3		ESL240	ESD240	ESC240
3 HO	40A	3				ESC340
4 HO	40A	3		ESL440	ESD440	ESC440
2 H3	40A	3		ESL241	ESD241	ESC241
4 H3	40A	3				ESC441
2 H3 + 2 HO	40A	3				ESC442
1 H3 + 3 HO	40A	3				ESC443
2 HO	63A	3		ESL263	ESD263	ESC263
3 HO	63A	3				ESC363
4 HO	63A	3		ESL463	ESD463	ESC463
2 H3	63A	3		ESL264	ESD264	ESC264
4 H3	63A	3			ESD464	ESC464
2 H3 + 2 HO	63A	3				ESC465
1 H3 + 3 HO	63A	3				ESC466
Допълнителен контакт 1 H3 + 1 HO, 6A, AC12, 2A AC15						ESC080



ESC425

Релета за време

Описание	Бр. модули	Бр./опаковка	№ за поръчка
Закъснение на включване	1	1	EZN001
Закъснение на изключване	1	1	EZN002
C импулсна комутация	1	1	EZN003
Формиране на импулси	1	1	EZN004
Мигащо реле	1	1	EZN005
Многофункционално	1	1	EZN006



EZN001

Реле за време за стълбищно осветление

Описание	Бр. модули	Бр./опаковка	№ за поръчка
Реле за време от 30 сек. до 10 мин.	1	1	EMN001
Многофункционално реле за време	1	1	EMN005



EMN001



EU102

Контролни релета

Описание	Бр. модули	Бр./опаковка	№ за поръчка
Реле за контрол на напрежението(за клим.инстал.), LED, еднофазно	2	1	EU100
Реле за контрол на напрежението,с дисплей, еднофазно	2	1	EU102
Реле за контрол на фазите и контрол на асиметрията, LED, трифазно	2	1	EU300
Реле за контрол на напрежението, с дисплей, трифазно	2	1	EU302
Реле за контрол на напрежението, еднофазно	2	1	EU101
Реле за контрол на тока, еднофазно	2	1	EU103
Реле за контрол на напрежението, трифазно	2	1	EU301



SVN311

Бутони и бутонни включватели -16A

Описание	Бр. модули	Бр./опаковка	№ за поръчка бутонен включвател	№ за поръчка бутон
1 HO	1	12	SVN312	SVN311
2 HO	1	12	SVN332	SVN331
1 H3	1	12	SVN322	SVN321
2 H3	1	12	SVN342	SVN341
2 HO + 1 H3	1	12	SVN352	SVN351
Двоен с 2 HO	1	12		SVN371
Двоен с 1 HO + 1 H3	1	12		SVN391
1 HO + LED зелен	1	12	SVN413	SVN411
2 HO + LED червен	1	12		SVN432
1 H3 + LED червен	1	12		SVN422
2 H3 + LED зелен	1	12		SVN441
2 HO + LED зелен	1	12	SVN433	
1 HO + 1 H3 LED зелен	1	12		SVN452



SVN371

Сигнални лампи LED

Описание	Бр. модули	Бр./опаковка	№ за поръчка
LED зелен 230V AC	1	12	SVN121
LED червен 230V AC	1	12	SVN122
LED оранж 230V AC	1	12	SVN123
LED син 230V AC	1	12	SVN124
LED безцветен 230V AC	1	12	SVN125
LED червен + зелен 230V AC	1	12	SVN126
LED 3 червени 230V AC	1	12	SVN127
LED зелен 12/48V	1	12	SVN131
LED червен 12/48V	1	12	SVN132



SVN127



EE820

Детектор за движение за повърхностен монтаж basic IP55

Описание:

Диапазон на детектиране: 16m (12m за 360° версията)
 Монтаж на височина от 2.5 m. Регулируемо забавяне във времето от 5 секунди до 15 мин.
 Включени са скоби за монтаж в ъгъл и на таван.

Технически характеристики	Цвят	Бр./опаковка	№ за поръчка
140° / 10A AC1 / 230V~ / 5-1000 Lux / 1500W	бял	1	EE820
140° / 10A AC1 / 230V~ / 5-1000 Lux / 1500W	антрацит	1	EE821
200° / 10A AC1 / 230V~ / 5-1000 Lux / 1500W	бял	1	EE830
200° / 10A AC1 / 230V~ / 5-1000 Lux / 1500W	антрацит	1	EE831
360° / 10A AC1 / 230V~ / 5-1000 Lux / 1500W	бял	1	EE840
360° / 10A AC1 / 230V~ / 5-1000 Lux / 1500W	антрацит	1	EE841



EE860

Детектор за движение за повърхностен монтаж komfort IP55

Описание:

Диапазон на детектиране: 16m (+6m за 220-360 версията)
 Монтаж на височина от 2.5 m. Регулируемо забавяне във времето от 5 секунди до 15 мин.(30мин. с дистанционно)
 Чувствителност: Мин 20%, Мах 100%
 Включени са скоби за монтаж в ъгъл и на таван.

Технически характеристики	Цвят	Бр./опаковка	№ за поръчка
140° / 16A AC1 / 230V~ / 5-1000 Lux / 2300W	бял	1	EE850
140° / 16A AC1 / 230V~ / 5-1000 Lux / 2300W	антрацит	1	EE851
140° / 16A AC1 / 230V~ / 5-1000 Lux / 2300W	сребро	1	EE852
140° / 16A AC1 / 230V~ / 5-1000 Lux / 2300W	кяфяв	1	EE853
220° / 16A AC1 / 230V~ / 5-1000 Lux / 2300W	бял	1	EE860
220° / 16A AC1 / 230V~ / 5-1000 Lux / 2300W	антрацит	1	EE861
220° / 16A AC1 / 230V~ / 5-1000 Lux / 2300W	сребро	1	EE862
220° / 16A AC1 / 230V~ / 5-1000 Lux / 2300W	кяфяв	1	EE863
220-360° / 16A AC1 / 230V~ / 5-1000 Lux / 2300W	бял	1	EE870
220-360° / 16A AC1 / 230V~ / 5-1000 Lux / 2300W	антрацит	1	EE871
220-360° / 16A AC1 / 230V~ / 5-1000 Lux / 2300W	сребро	1	EE872
220-360° / 16A AC1 / 230V~ / 5-1000 Lux / 2300W	кяфяв	1	EE873



EE804

Детектор за движение, IP21, за таван D /окачен таван ZD

Описание:

Диапазон на детектиране: 6 x 6 m
 Монтаж на височина от 2.5 m. Регулируемо забавяне във времето от 5 секунди до 15 мин.

Технически характеристики	Цвят	Бр./опаковка	№ за поръчка
360° / 8A AC1 / 230V~ / 5-1000 Lux / 1000W / D	бял	1	EE804
360° / 8A AC1 / 230V~ / 5-1000 Lux / 1000W / ZD	бял	1	EE805



EE815

Детектор за присъствие, за вграждане в таван IP41

Описание:

Диапазон на детектиране: 5 x 7 m
 Монтаж на височина от 2.5 m. Регулируемо забавяне във времето от 1мин.- 1 час

Технически характеристики	Цвят	Бр./опаковка	№ за поръчка
360°/16A AC1/230V~/5-1000Lux/2300W	бял	1	EE815
360° 230V~/5-1000Lux/24 Stk.DALI/DSI	бял	1	EE816
Дистанционно управление за настройка от техническо лице	черен	1	EE807
Дистанционно управление за потребителя	черен	1	EE808



EC150



EC350



SK606



SM102E



SU213



SR051

Електромери

Описание	Бр. модули	Бр./ опаковка	№ за поръчка
Еднофазен електромер за директно измерване 32А	1	1	EC050
Еднофазен електромер за директно измерване 32А, импулсен изход	1	1	EC051
Еднофазен електромер за директно измерване 63А	3	1	EC150
Еднофазен електромер за директно измерване 63А, двойно тарифен	3	1	EC152
Еднофазен електромер за директно измерване 32А, MID	3	1	EC154M
Трифазен електромер за директно измерване 63А	4	1	EC350
Трифазен електромер за директно измерване 63А, двойно тарифен	4	1	EC352
Трифазен електромер за директно измерване 100А	7	1	EC360
Трифазен електромер за директно измерване 100А, двойно тарифен	7	1	EC362
Трифазен електромер за директно измерване 100А, MID	7	1	EC364M
Трифазен електромер за директно измерване 100А, двупосочен	7	1	EC365B
Трифазен електромер за измерване с токови трансформатори до 6000/5А	4	1	EC370
Трифазен електромер за измерване с токови трансформатори до 6000/5А, двойно тарифен	4	1	EC372

Измервателни уреди, превключватели

Описание	Бр. модули	Бр./ опаковка	№ за поръчка
Превключвател за волтметър 20А 400V	3	1	SK602
Превключвател за амперметър 20А 400V	3	1	SK603
Превключвател с ключ, 10А, 2позиции	3	1	SK606
Аналогов волтметър, директно мерене, 0-500V	4	1	SM500
Аналогов амперметър 0-100А, измерване с трансформатор 100/5А	4	1	SM100
Аналогов амперметър 0-250А, измерване с трансформатор 250/5А	4	1	SM250
Аналогов амперметър 0-400А, измерване с трансформатор 400/5А	4	1	SM400
Аналогов амперметър 0-600А, измерване с трансформатор 600/5А	4	1	SM600
Комбиниран измервателен уред (напрежение, ток, честота, енергия, брояч на раб. часове)	1	1	SM102E
Комбиниран измервателен уред EVOLUTION (напрежение, ток, честота, енергия, брояч на раб. часове)	1	1	SM103E
Брояч на работни часове, 250V~ 50Hz	2	1	EC100

Звънци и контакти

Описание	Бр. модули	Бр./ опаковка	№ за поръчка
Звънец 230V/0,03А,	1	12	SU213
Зумер 230V/0,03А,	1	12	SU215
Контакт Шуко със защитен контакт 10/16А, 250V	2,5	4	SN016
Контакт Шуко със защитен контакт и вдигащ се капак 10/16А, 250V	3,5	3	SN017
Контакт Шуко със заземяване и LED индикатор 10/16А, 250V	2,5	4	SN116

Измервателни трансформатори

Описание	Бр. модули	Бр./ опаковка	№ за поръчка
Измервателен трансформатор 50 / 5А	1	1	SR051
Измервателен трансформатор 100 / 5А	1	1	SR101
Измервателен трансформатор 150 / 5А	1	1	SR151
Измервателен трансформатор 200 / 5А	1	1	SR200
Измервателен трансформатор 250 / 5А	1	1	SR250
Измервателен трансформатор 300 / 5А	1	1	SR300
Измервателен трансформатор 400 / 5А	1	1	SR400
Измервателен трансформатор 500 / 5А	1	1	SR500
Измервателен трансформатор 600 / 5А	1	1	SR600



EVN004

Дистанционни регулатори на светлина и осветление

Описание	Бр. модули	Бр./ опаковка	№ за поръчка
300W/VA universal	1	1	EVN011
300W/VA universal Komfort	1	1	EVN012
500W/VA universal	2	1	EVN002
500W/VA universal Komfort	2	1	EVN004
1000W/VA universal	5	1	EV100
1000W/VA universal Komfort	5	1	EV102



EV106

Устройства за дистанционно управление

Описание	Бр. модули	Бр./ опаковка	№ за поръчка
Устройство за дистанционно управление 16A 1-10V , с дисплей	4	1	EV106
Устройство за дистанционно управление 16A 1-10V , с дисплей, с установена стойност на яркостта	4	1	EV108



EE100

Фоторелета

Описание	Бр. модули	Бр./ опаковка	№ за поръчка
Фотореле, 2 зони (5-100/50-2000Lx) с вграден EE003	3	1	EE100
Фотореле 2 зони (5-100Lx/50-2000Lx) с вграден EE002	3	1	EE101
Фотореле с аналогов денонощен таймер	5	1	EE110
Фотореле с цифров седмичен таймер (EG071)	3	1	EE171
Датчик за вграждане		1	EE002
Външен датчик		1	EE003
Фотореле за открита инсталация IP55 2-1000Lux		1	EE702



EH010

Аналогови таймери

Описание	Бр. модули	Бр./ опаковка	№ за поръчка
Аналогов таймер без запас на работа 1НО 16А	1	1	EH010
Аналогов таймер със запас на работа 1НО 16А	1	1	EH011
Аналогов таймер без запас на работа 16А	3	1	EH110
Аналогов таймер със запас на работа 16А	3	1	EH111
Аналогов таймер със запас на работа, седмичен 16А	3	1	EH171
Анал.таймер със запас на работа, седмичен с денонощна програма	5	1	EH191
Аналогов таймер без запас на работа, дневен, 1НЗ контакт 16А, без часовн. индикатор	2	1	EH209
Аналогов таймер без запас на работа, дневен, 1НЗ контакт, 16А с часовн. индикатор	2	1	EH210
Аналогов таймер със запас на работа, дневен, 1НЗ контакт, 16А с часовн. индикатор	2	1	EH211
Аналогов таймер със запас на работа, седмичен, 1 превкл. контакт 16А, с часовн. индикатор	2	1	EH271



EH211

Цифрови таймери

Описание	Бр. модули	Бр./ опаковка	№ за поръчка
Таймер с денонощна програма	1	1	EG010
Таймер със седмична програма	1	1	EG071
Сronotec седмичен таймер 1W	2	1	EG103
Сronotec седмичен таймер с функции за комфорт	2	1	EG103E
сronotec седмичен таймер 12 или 24 V	2	1	EG103V
Сronotec седмичен таймер 2W	2	1	EG203
Седмичен таймер,променливо или пост.напрежение с функции за комфорт	2	1	EG203E
Таймер със седмично програмиране, четириканален	4	1	EG470
Таймер с годишно програмиране, двуканален	2	1	EG293B



EG203E



EG071

Часовник - термостат, цифров, със седмична програма, 1 W			EK370
--	--	--	--------------

Прекъсвачи с лят корпус 63 - 1600 А

Лесен монтаж и пълна сигурност

Новата гама прекъсвачи с лят корпус предоставят адаптивни решения при изграждане на електроинсталации чрез пълен набор от компоненти и възможности.

Специално внимание е отделено на ергономия, особено при монтаж и интеграция в табла и системи.



Предимствата за Вас:

- Лесен монтаж
- Бърз и сигурен монтаж на аксесоарите
- Широк набор от възможности при избор на характеристики (номинален ток и разrivна мощност)
- Калибриран при 50° C

Технически характеристики:

- Стандарт IEC 60947-2
- 6 типоразмера: x160, x250, h250, h630, h1000, h1600
- Разrivна мощност: 18, 25, 40, 50, 65, 70 kA
- Възможност за избор между термо-магнитна или електронна защита
- 3 и 4-ри полюсни апарати
- Ток-ограничител
- Пълна гама от аксесоари



HDA160L

Серия x160 - серия с електромагнитна защита

Описание	№ за поръчка Icu 18 kA	№ за поръчка Icu 25kA	№ за поръчка Icu 40 kA
3P / 63 A	HDA063L	HHA063H	HNA063H
4P / 63 A	HDA064L	HHA064H	HNA064H
3P / 80 A	HDA080L	HHA080H	HNA080H
4P / 80 A	HDA081L	HHA081H	HNA081H
3P / 100 A	HDA100L	HHA100H	HNA100H
4P / 100 A	HDA101L	HHA101H	HNA101H
3P / 125 A	HDA125L	HHA125H	HNA125H
4P / 125 A	HDA126L	HHA126H	HNA126H
3P / 160 A	HDA160L	HHA160H	HNA160H
4P / 160 A	HDA161L	HHA161H	HNA161H

* Серии HHAxxxH и HNAxxxH са с релаж на тер. защита 0,63-0,8-1xIn



HNB251H

Серия x250 - серия с електромагнитна защита

Описание	№ за поръчка Icu 40 kA
3P / 100 A	HNB100H
4P / 100 A	HNB101H
3P / 125 A	HNB125H
4P / 125 A	HNB126H
3P / 160A regl. term. 0,63-0,8-1xIn	HNB160H
4P / 160A regl. term. 0,63-0,8-1xIn	HNB161H
3P / 200A regl. magn. 6-8-10-13xIn (100A-200A)	HNB200H
4P / 200A regl. magn. 6-8-10-13xIn (100A-200A)	HNB201H
3P / 250A regl. magn. 5-7-9-11xIn	HNB250H
4P / 250A regl. magn. 5-7-9-11xIn	HNB251H



HXA024H

Помощни контакти за гамите x160 и x250

Описание	№ за поръчка Допълнителен AX	№ за поръчка Сигнален AL
Контакт, превключващ 250VAC	HXA021H	HXA024H
Контакт, превключващ 125VAC	HXA025H	HXA026H
Изключвателна бобина	200 - 240 V	HXA004H
Изключвателна бобина	380 - 450 V	HXC005H
Минимално напреженов изключвател	200 - 240 V	HXA014H
Минимално напреженов изключвател	380 - 450 V	HXA015H



HND401H

Серия h630 - серия с електронна защита

Описание	№ за поръчка Icu 50 kA	№ за поръчка Icu 70 kA
3P / 250 A	HND250H	HED250H
4P / 250 A	HND251H	HED251H
3P / 400 A	HND400H	HED400H
4P / 400 A	HND401H	HED401H
3P / 630 A	HND630H	HED630H
4P / 630 A	HND631H	HED631H



HNE970H

Серия h1000 - серия с електронна защита

Описание	№ за поръчка Icu 50 kA	№ за поръчка Icu 70 kA
3P / 800 A	HNE800H	HEE800H
4P / 800 A	HNE801H	HEE801H
3P / 1000 A	HNE970H	HEE970H
4P / 1000 A	HNE971H	HEE971H



HNF990H

Серия h1600 - серия с електронна защита

Описание	№ за поръчка Icu 50 kA	№ за поръчка Icu 70 kA
3P / 1250 A	HNF980H	HEF980H
4P / 1250 A	HNF981H	HEF981H
3P / 1600 A	HNF990H	HEF990H
4P / 1600 A	HNF991H	HEF991H



HXC021H

Помощни контакти за гамите h250, h630, h1000, h1600

Описание	№ за поръчка Допълнителен AX	№ за поръчка Сигнален AL
Контакт, превключващ 250VAC	HXC021H	HXC024H
Контакт превключващ 125VAC	HXC025H	HXC026H
Изключвателна бобина	200 - 240 V	HXC004H
Изключвателна бобина	380 - 450 V	HXC005H
Минимално напреженов изключвател	200 - 240 V	HXC014H
Минимално напреженов изключвател	380 - 450 V	HXC015H

h250-h630 h1000-h1600

Акcesoари за свързване Разпределителните блокове, сплитери и клеми



KJ02C

Еднополюсни разпределителни блокове

Възможности за свързване, изводи (бр. x мм ²)	Въводи (бр. x мм ²)	In	Icc (vf)	Ширина (мм)	№ за поръчка
6x16	1x35+1x16	125 A	30 kA	27	KJ02D
6x16	1x70	160 A	50 kA	35	KJ02C
2x25+5x16+4x10	1x95	250 A	50 kA	45	KJ02A
2x25+5x16+4x10	1x150	400 A	50 kA	45	KJ02B



KJ01B

Разпределителни кутии

Възможности за свързване, изводи (бр. x мм ²)	In	Icc (vf)	Модули, бр.	№ за поръчка
2x25+10x16 (многожилен кабел)	100 A	29 kA	7,5	KJ01A
1x16+8x10 (многожилен кабел)	80 A	21 kA	5	KJ01B
2x25+10x16 (многожилен кабел)	125 A	29 kA	7,5	KJ01C
1x50+3x35+8x16 (многожилен кабел)	160 A	29 kA	9,5	KJ01D



KF82A

Свързваща схема

Описание	№ за поръчка
Свързваща клема 25мм ²	KF81A
Свързваща клема 2x16мм ²	KF82A



SBN125

Изключватели, модулни 16-125A

In	№ за поръчка 1P	№ за поръчка 2P	№ за поръчка 3P	№ за поръчка 4P
16A	SBN116	SBN216	SBN316	SBN416
25A	SBN125	SBN225	SBN325	SBN425
40A	SBN140	SBN240	SBN340	SBN440
63A	SBN163	SBN263	SBN363	SBN463
80A	SBN180	SBN280	SBN380	SBN480
100 A	SBN190	SBN290	SBN390	SBN490
125 A	SBN199	SBN299	SBN399	SBN499



HA352

Мощностни разединители 160-1600A

In	№ за поръчка 3P	№ за поръчка 4P
160A	HA352	HA452
250A	HA354	HA454
400A	HA357	HA457
630A	HA358	HA458
800A	HA360	HA460
1250A	HA362	HA462
1600A	HA364	HA464

Превключватели поз. I - 0 - II, 16A - 40A

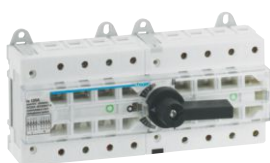
In	№ за поръчка 1P	№ за поръчка 2P	№ за поръчка 3P	№ за поръчка 4P
25A	SFT125	SFT225	-	-
32A	SFT132	SFT232	-	-
40A	SFT140	SFT240	SFT340	SFT440



HIM408

Превключватели поз. I - 0 - II, 16A - 40A

In	Разм. 3P	Разм. 4P	№ за поръчка 3P	№ за поръчка 4P
20A	90mm	120mm	HIM302	HIM402
40A	90mm	120mm	HIM304	HIM404
63A	105mm	140mm	HIM306	HIM406
80A	105mm	140mm	HIM308	HIM408



HI406R

Превключватели поз. I - 0 - II, 63 - 125A

In	№ за поръчка 4P
63A	HI403R
80A	HI404R
100A	HI405R
125A	HI406R



HI451

Превключватели поз. I - 0 - II, 63 - 125A

In	№ за поръчка 4P
125A	HI451
160A	HI452
250A	HI454
400A	HI456
630A	HI458
800A	HI460
1250A	HI462
1600A	HI464



AT12xxx9010



ATA123039010

Системи кабелни канали LFW

Описание	Бр./опаковка	№ за поръчка	
		12x200 mm	12x300 mm
Комплект кабелен канал и капак	84 / 60	ATA122009010	ATA123009010
Модул външен ъгъл, регулируем	40	ATA122039010	ATA123039010
Модул вътрешен ъгъл, регулируем	40	ATA122049010	ATA123049010
Модул присъединителен ъгъл	40	ATA122059010	ATA123059010
Краен, затварящ модул	40	ATA122069010	ATA123069010
Декоративна присъединителна пластина	40	ATA122079010	ATA123079010
T-образен модул	20	ATA122089010	ATA123089010



ATA125049010



ATA125059010

Системи кабелни канали

Характеристики	Бр./опаковка	№ за поръчка	
		125x50 mm	200x52 mm
Комплект кабелен канал и капак	48 / 32	ATA125009010	ATA205029010
Модул външен ъгъл, регулируем	20	ATA125039010	ATA205039010
Модул вътрешен ъгъл, регулируем	20	ATA125049010	ATA205049010
Модул присъединителен ъгъл	20	ATA125059010	ATA205059010
Краен, затварящ модул	20	ATA125069010	ATA205069010
Декоративна присъединителна пластина	20	ATA125079010	ATA205079010
T-образен модул	10	ATA125089010	ATA205089010



BRP65130

Кабелни цокъл-каналы PVC, бяло

Описание	Бр./опаковка	№ за поръчка
Основа 65x100	8	BRP6510019010
Основа 65x130	8	BRP6513019010
Основа 65x130	8	BRP6517019010
Основа 65x210, сдвоена	8	BRP65210D19010
Капак 80мм, бял	24	BRP08029010



M2026

Аксессуары за кабелни каналы PVC

Описание	Бр./опаковка	№ за поръчка
Присъединителни клипс планки, 2 бр. в опаковка	1	BRP65XXX9
Сепаратор, разделя кабелния канал по дължина, PVC	50	M2026



BRP651303H

Ъглов модул, външен PVC бял

Описание	Бр./опаковка	№ за поръчка
за BRP 65x100	5	BRP651003H9010
за BRP 65x130	5	BRP651303H9010
за BRP 65x170	5	BRP651703H9010
за BRP 65x210	5	BRP652103DH9010



BRP651304H

Ъглов модул, вътрешен PVC бял

Описание	Бр./опаковка	№ за поръчка
за BRP 65x100	5	BRP651004H9010
за BRP 65x130	5	BRP651304H9010
за BRP 65x170	5	BRP651704H9010
за BRP 65x210	5	BRP652104DH9010



BRP65130H

Модул присъединителен ъгъл PVC бял

Описание	Бр./опаковка	№ за поръчка
за BRP 65x100	5	BRP651005H9010
за BRP 65x130	5	BRP651305H9010
за BRP 65x170	5	BRP651705H9010
за BRP 65x210	5	BRP652105DH9010



BRP651306

Краен затварящ модул PVC бял

Описание	Бр./опаковка	№ за поръчка
за BRP 65x100	5	BRP6510069010
за BRP 65x130	5	BRP6513069010
за BRP 65x170	5	BRP6517069010
за BRP 65x210	5	BRP652106D9010



G2850

Коонзола за окабеляване на безхалогенов канал

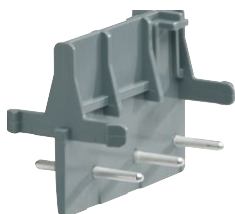
Описание	Бр./опаковка	№ за поръчка
1-модулна	1	G2850
2-модулна	1	G2860



GT4539010WS03

Контакти за кабелни канали с включена безхалогенова декоративна рамка

Описание	Бр./опаковка	№ за поръчка
2-модулен контакт, бял + декоративна рамка, бяла	5	GT4529010WS02
2-модулен контакт, червен + декоративна рамка, бяла	5	GT4529010WS04
2-модулен контакт, бял + декоративна рамка, алуминиев лак	5	GT452ALUWS02
2-модулен контакт, червен + декоративна рамка, алуминиев лак	5	GT452ALUWS04
3-модулен контакт, бял + декоративна рамка, бяла	5	GT4539010WS03
3-модулен контакт, червен + декоративна рамка, бяла	5	GT4539010WS05
3-модулен контакт, бял + декоративна рамка, алуминиев лак	5	GT453ALUWS03
3-модулен контакт, червен + декоративна рамка, алуминиев лак	5	GT453ALUWS05



WS120

Акcesoари за контакти в кабелните канали

Описание	Бр./опаковка	№ за поръчка
Конектор за съединяване на контакти	1	WS120
Скоби за захващане на контакти	1	WS130



G2870

Монтажна рамка за телефонни и информационни розетки

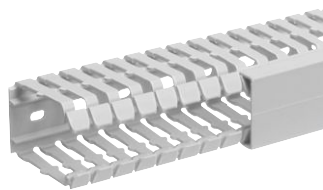
Описание	Бр./опаковка	№ за поръчка
Монтажна рамка VDI 1-модулна	1	G2870



GT4519010WS12

Розетка 2xRJ45, Cat.6a, вкл. декоративна рамка

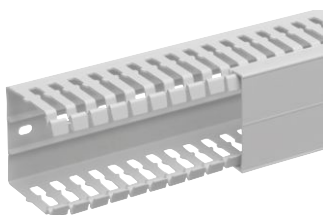
Описание	Бр./опаковка	№ за поръчка
информационна розетка 2-модулна RJ45 бяла + декоративна рамка, бяла	1	GT4519010WS12
информационна розетка 2-модулна RJ45 бяла + декоративна рамка, алуминиев лак	1	GT451ALUWS12



BA7A60040

Перфориран кабелен канал с капак BA7A

Описание	Бр./опаковка	№ за поръчка
25x25 mm - сив	50	BA7A25025
25x40 mm - сив	48	BA7A25040
40x25 mm - сив	48	BA7A40025
40x40 mm - сив	50	BA7A40040
40x60 mm - сив	40	BA7A40060
40x80 mm - сив	30	BA7A40080
40x100 mm - сив	20	BA7A40100
60x25 mm - сив	60	BA7A60025
60x40 mm - сив	40	BA7A60040
60x60 mm - сив	24	BA7A60060
60x80 mm - сив	20	BA7A60080
60x100 mm - сив	16	BA7A60100
60x120 mm - сив	12	BA7A60120
80x25 mm - сив	20	BA7A80025
80x40 mm - сив	20	BA7A80040
80x60 mm - сив	20	BA7A80060
80x80 mm - сив	12	BA7A80080
80x100 mm - сив	12	BA7A80100
80x120 mm - сив	16	BA7A80120
100x60 mm - сив	16	BA7A100060
100x80 mm - сив	16	BA7A100080
100x100 mm - сив	12	BA7A100100



HA760060

Безхалогенов перфориран кабелен канал с капак HA7

Описание	Бр./опаковка	№ за поръчка
25x25 mm - сив	50	HA725025
25x40 mm - сив	48	HA725040
40x25 mm - сив	48	HA740025
40x40 mm - сив	50	HA740040
40x60 mm - сив	40	HA740060
40x80 mm - сив	30	HA740080
40x100 mm - сив	20	HA740100
60x25 mm - сив	60	HA760025
60x40 mm - сив	40	HA760040
60x60 mm - сив	24	HA760060
60x80 mm - сив	20	HA760080
60x100 mm - сив	16	HA760100
60x120 mm - сив	12	HA760120
80x25 mm - сив	20	HA780025
80x40 mm - сив	20	HA780040
80x60 mm - сив	20	HA780060
80x80 mm - сив	12	HA780080
80x100 mm - сив	12	HA780100
80x120 mm - сив	16	HA780120
100x60 mm - сив	16	HA7100060
100x80 mm - сив	16	HA7100080
100x100 mm - сив	12	HA7100100



BA7Clip

Скоба за укрепване на кабелите

Описание	Бр./опаковка	№ за поръчка
BA7A/HA7 clip	10	BA7CLIP

Ируни ЕООД
ул. Златен рог 12
1407 София
тел. +359 2 920 17 45
факс. +359 2 822 13 35

