

Aparataj general de la 16 la 1600A

Noua gamă de aparataj general Hager: mai frumoasă, mai compactă, mai bună. Aparataj general în versiuni 3 sau 4 poli cu acționare rotativă sau cu motor, precum și versiune electronică. O gamă largă de dispozitive de la 16 la 1600A poate satisface orice nevoie în funcție de specificul construcțiilor. O gamă largă de accesorii, cum ar fi diverse contacte auxiliare sau blocuri FID. La fel ca și la celelalte game de la Hager, montajul este simplu și flexibil.



Caracteristici:

- Protecție termică și magnetică în două versiuni:
 - Seria L: fix
 - Seria H: reglabil
- Buton TEST
- Sistem de blocare
- Cu orificiu pentru lacăt Ø4mm
- Montaj pe șină DIN

Secțiune conectare conductor:

- 70mm² - conductor flexibil
- 95mm² - conductor rigid
- Cu borne

Standard: IEC 60 947-2

► Detalii tehnice la pag. 214



HDA125L

Disjuncteur general x160, 18kA - protecție termică și magnetică
Caracteristici:

- Capacitate de rupere:
 - Icu: 18kA pentru 380/415V AC
 - Ics: 18kA pentru 380/415V AC
- Protecție termică fixă 1 x I_n
- Protecție magnetică fixă 10 x I_n

Pol	I _n [A]	Modul	Amb.	Cod
3P	25	4,5	1	HDA025L
	40	4,5	1	HDA040L
	50	4,5	1	HDA050L
	63	4,5	1	HDA063L
	80	4,5	1	HDA080L
	100	4,5	1	HDA100L
	125	4,5	1	HDA125L
4P	25	6	1	HDA026L
	40	6	1	HDA041L
	50	6	1	HDA051L
	63	6	1	HDA064L
	80	6	1	HDA081L
	100	6	1	HDA101L
	125	6	1	HDA126L
	160	6	1	HDA161L



HHA161H

Disjuncteur general x160, 25kA - protecție termică și magnetică
Caracteristici:

- Capacitate de rupere:
 - Icu: 25kA pentru 380/415V AC
 - Ics: 25kA pentru 380/415V AC
- Protecție termică reglabilă 0,63-0,8-1 x I_n
- Protecție magnetică fixă 10 x I_n

Pol	I _n [A]	Modul	Amb.	Cod
3P	25	4,5	1	HHA025H
	40	4,5	1	HHA040H
	63	4,5	1	HHA063H
	80	4,5	1	HHA080H
	100	4,5	1	HHA100H
	125	4,5	1	HHA125H
	160	4,5	1	HHA160H
4P	25	6	1	HHA026H
	40	6	1	HHA041H
	63	6	1	HHA064H
	80	6	1	HHA081H
	100	6	1	HHA101H
	125	6	1	HHA126H
	160	6	1	HHA161H