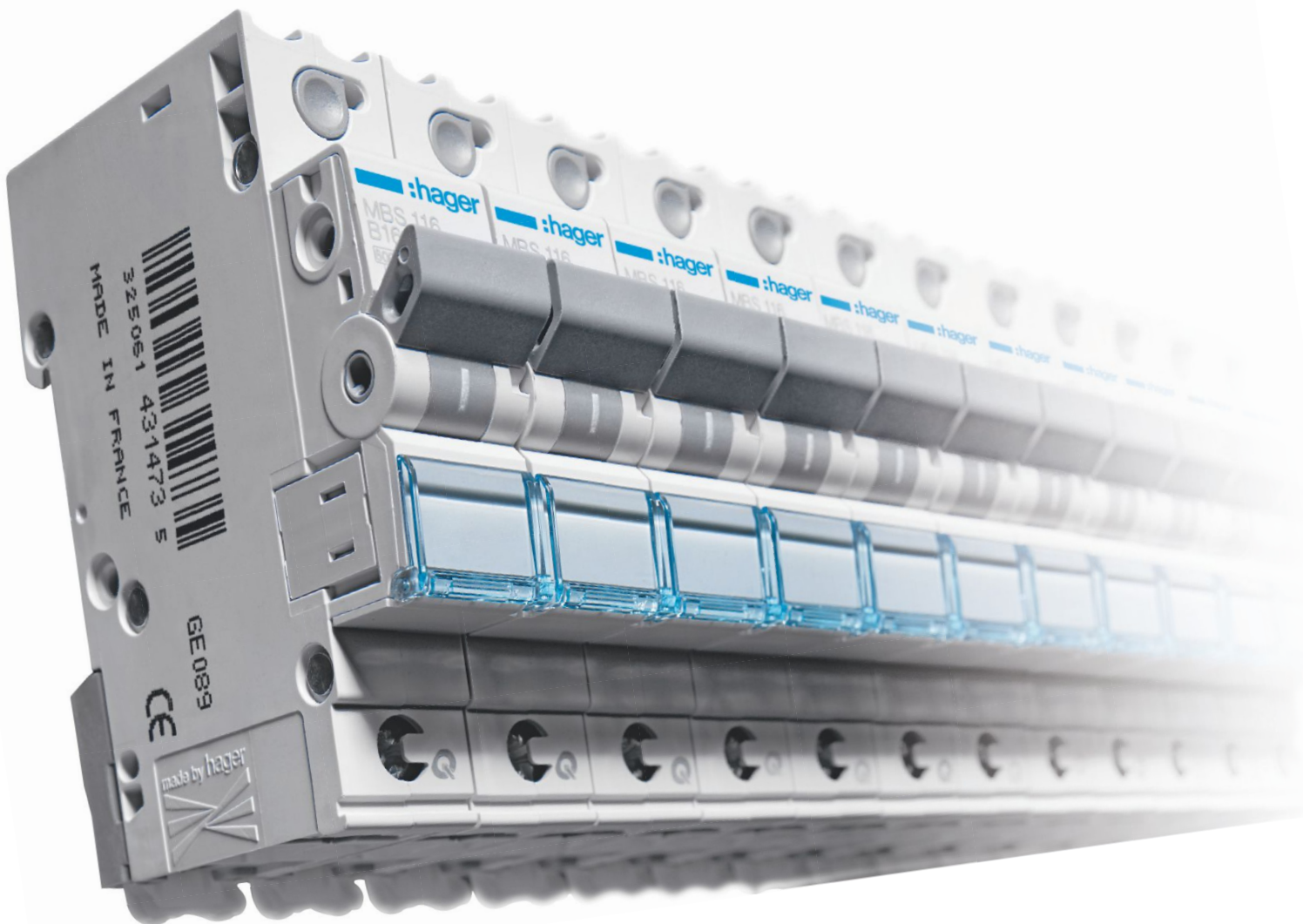


Aparataj modular de protecție

Aparatajul modular de protecție de la Hager - siguranță sporită

Siguranță în utilizare și ușurință de montaj - protecția modulară Hager - protecția instalației electrice, protecția persoanelor și a bunurilor. Echipamentele modulare Hager sunt conforme cu standardele relevante și produse la un înalt nivel calitativ asigurând simplitatea și siguranța în utilizare

Aparataj modular
de protecție



- Asigură protecția împotriva tensiunilor accidentale de atingere, contact direct sau indirect, în mediu conductiv
- Asigură protecția instalațiilor împotriva defectelor de izolație
- Tensiune nominală:
 - bipolar 230V c.a.,
 - tetrapolar 230/400V c.a.
- Livrat cu borne-clemă „bi-connect”
- Un indicator galben permite vizualizarea declanșării la defect diferențial

- S – Selectiv: permite o selectivitate verticală totală, cu funcțiunile diferențiale de la aparatele de 30mA sau cu cele de tip înalta imunitate (HI), plasate în aval
- Conductori racordare:
 - 25- 63A: 16mm² flexibil
 - 25mm² rigid
 - 80-125A: 35mm² flexibil
 - 50mm² rigid
- Putere de rupere 6kA (EN 60898)

- Duranță electrică 10.000 cicluri
- Temperatură nominală -25°C +40°C
- Pentru detalii tehnice și caracteristici vă rugăm să ne consultați.
- Tip AC antitransitorii (nu declanșează accidental la curenți de fugă tranzitorii: ex. descărcări electrice, descărcări capacitive)
- Conform normei EN 61008 CE

Înteruptoare diferențiale 2 poli

Descriere	I _n [A]	I _Δ [mA]	Mod.	Amb.	tip A	tip AC
Înteruptoare diferențiale 2 poli	16	10	2	1	CC217J	CC216J

Înteruptoare diferențiale 2 poli

Descriere	I _n [A]	I _Δ [mA]	Mod.	Amb.	tip AC
Înteruptoare diferențiale 2 poli	16	30	2	1	CD216J

Înteruptoare diferențiale 2 poli

Descriere	I _n [A]	I _Δ [mA]	Mod.	Amb.	tip A	tip AC
Înteruptoare diferențiale 2 poli	25	30	2	1	CD225J	CD226J
Înteruptoare diferențiale 2 poli	40	30	2	1	CD240J	CD241J
Înteruptoare diferențiale 2 poli	63	30	2	1	CD263J	CD264J



CD240J

Înteruptoare diferențiale 2 poli

Descriere	I _n [A]	I _Δ [mA]	Mod.	Amb.	tip A	tip AC
Înteruptoare diferențiale 2 poli	25	100	2	1		CE226J
Înteruptoare diferențiale 2 poli	40	100	2	1	CE240J	CE241J
Înteruptoare diferențiale 2 poli	63	100	2	1		CE264J

Înteruptoare diferențiale 2 poli

Descriere	I _n [A]	I _Δ [mA]	Mod.	Amb.	tip A	tip AC
Înteruptoare diferențiale 2 poli	25	300	2	1	CF225J	CF226J
Înteruptoare diferențiale 2 poli	40	300	2	1	CF240J	CF241J
Înteruptoare diferențiale 2 poli	63	300	2	1	CF263J	CF264J

Înteruptoare diferențiale 4 poli

Descriere	I _n [A]	I _Δ [mA]	Mod.	Amb.	tip A	tip AC
Înteruptoare diferențiale 4 poli	25	30	4	1	CD425J	CD426J
Înteruptoare diferențiale 4 poli	40	30	4	1	CD440J	CD441J
Înteruptoare diferențiale 4 poli	63	30	4	1	CD463J	CD464J
Înteruptoare diferențiale 4 poli	80	30	4	1	CD480D	
Înteruptoare diferențiale 4 poli	100	30	4	1	CD484D	



CD441J

Înteruptoare diferențiale 4 poli

Descriere	I _n [A]	I _Δ [mA]	Mod.	Amb.	tip A	tip AC
Înteruptoare diferențiale 4 poli	25	100	4	1		CE426J
Înteruptoare diferențiale 4 poli	40	100	4	1	CE440J	CE441J
Înteruptoare diferențiale 4 poli	63	100	4	1	CE463J	CE464J