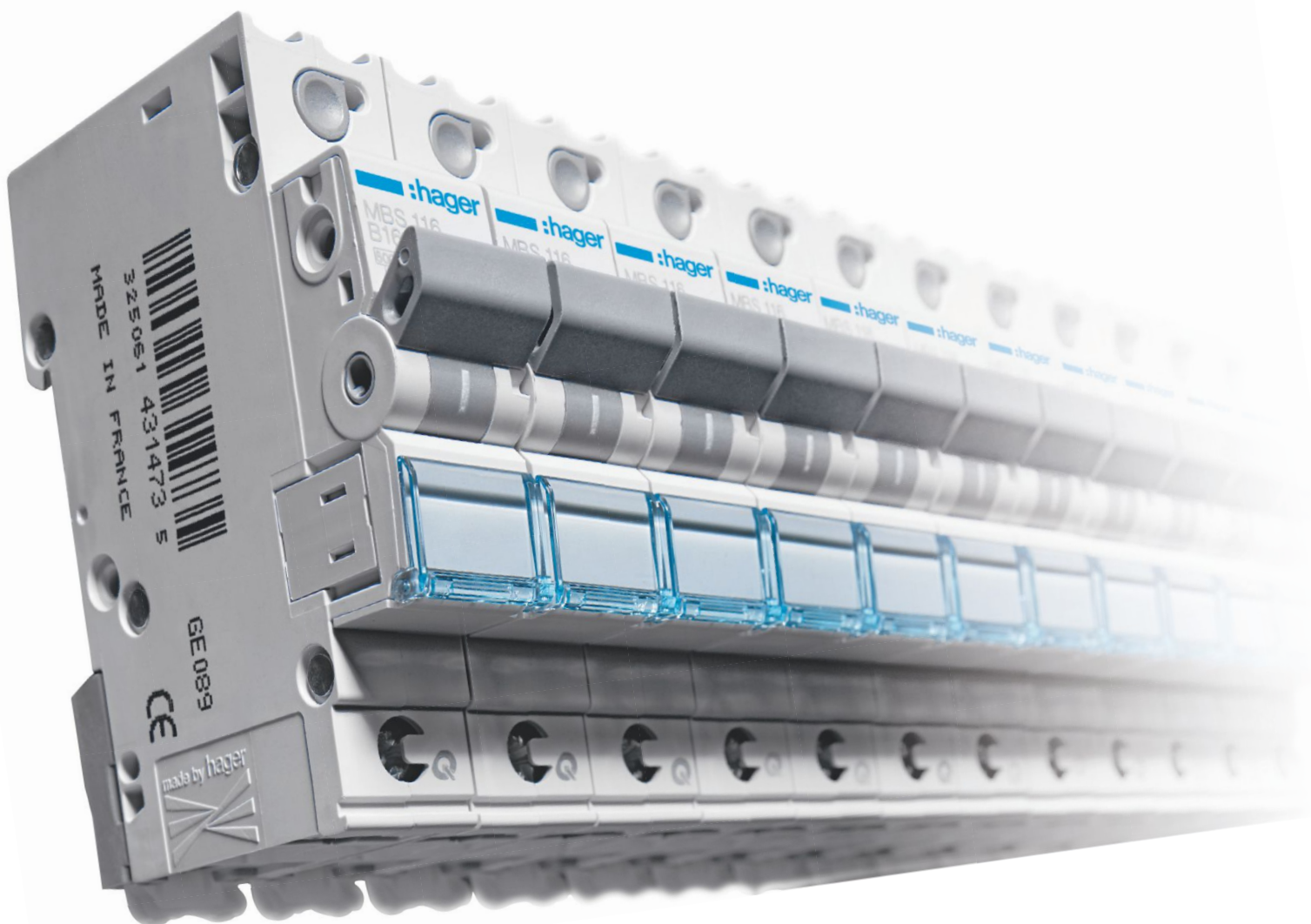


# Aparataj modular de protecție

## 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



- Tensiune 230V
- Curent de rupere la scurtcircuit 6kA (EN 61009-1)
- conceput pentru legare directă cu bareta de cupru și/sau fir rigid
- Montare și demontare rapidă, fără scoaterea baretei de cupru
- Permite vizualizarea declanșării la defect diferențial
- Conductori racordare: 16mm<sup>2</sup> flexibil  
25mm<sup>2</sup> rigid
- Pentru protecția instalațiilor la suprasarcină și scurtcircuit.
- Asigură protecția împotriva tensiunilor accidentale de atingere, contact indirect
- Anduranță electrică 10.000 cicluri
- Temperatură nominală -25°C +40°C
- Tip AC Antitranzitoriu (nu declanșează accidental la curenți de fugă tranzistorii: ex. descărcări electrice, descărcări capacitive)
- Conform normei EN 61009-1
- Tip A (declanșarea este determinată de o variație a unui curent de defect sinusoidal sau continuu pulsatoriu).

#### **Disjunctoare diferențiale**

Descriere	I <sub>b</sub> [A]	I <sub>d</sub> [mA]	Mod.	Amb.	tip A	tip AC
Disjunctoare diferențiale	10	10	2	1		<b>ACC910F</b>
Disjunctoare diferențiale	16	10	2	1	<b>AC966J</b>	<b>ACC916F</b>

#### **Disjunctoare diferențiale**

Descriere	I <sub>b</sub> [A]	I <sub>d</sub> [mA]	Mod.	Amb.	tip A	tip AC
Disjunctoare diferențiale	6	30	2	1	<b>AD956J</b>	<b>AD856J</b>
Disjunctoare diferențiale	10	30	2	1	<b>AD960J</b>	<b>AD860J</b>
Disjunctoare diferențiale	16	30	2	1	<b>AD966J</b>	<b>AD866J</b>
Disjunctoare diferențiale	20	30	2	1	<b>AD970J</b>	<b>AD870J</b>
Disjunctoare diferențiale	25	30	2	1	<b>AD975J</b>	<b>AD875J</b>
Disjunctoare diferențiale	32	30	2	1	<b>AD982J</b>	<b>AD882J</b>
Disjunctoare diferențiale	40	30	2	1	<b>AD990J</b>	<b>AD890J</b>

#### **Disjunctoare diferențiale**

Descriere	I <sub>b</sub> [A]	I <sub>d</sub> [mA]	Mod.	Amb.	tip A	tip AC
Disjunctoare diferențiale	6	300	2	1	<b>AF956J</b>	<b>AF856J</b>
Disjunctoare diferențiale	10	300	2	1	<b>AF960J</b>	<b>AF860J</b>
Disjunctoare diferențiale	16	300	2	1	<b>AF966J</b>	<b>AF866J</b>
Disjunctoare diferențiale	20	300	2	1	<b>AF970J</b>	<b>AF870J</b>
Disjunctoare diferențiale	25	300	2	1	<b>AF975J</b>	<b>AF875J</b>
Disjunctoare diferențiale	32	300	2	1	<b>AF982J</b>	<b>AF882J</b>
Disjunctoare diferențiale	40	300	2	1	<b>AF990J</b>	<b>AF890J</b>