

## ACCESORII ÎNTRERUPĂTOARE AUTOMATE INDUSTRIALE (MCCB)

### SOCLURI



#### Caracteristici generale

Se utilizează numai împreună cu întrerupătorul automat MCCB, cu scopul de a realiza următoarele:

- înlocuirea cât mai rapidă a întrerupătorului defect;
- separarea vizibilă între bornele de intrare/ieșire;

Soclu conține un mecanism de declanșare a întrerupătorului, care acționează la extragere.

#### Date tehnice

##### CARACTERISTICI ELECTRICE

Standard

Componență

Montaj

Bornele de intrare/ieșire

Secțiune conductor de racord

- EN 60947-5
- Soclu extractibil, contacte fișă, mecanism de protecție împotriva extragerii în sarcină, șuruburi de fixare a soclului, șaibe, piulițe și paraflame
- Pe șină, profile, contrapanou etc.
- Bridă culisabilă; șurub M8, șurub M10
- Max. 35 mm<sup>2</sup>; max. 70 mm<sup>2</sup>; max. 2x95 mm<sup>2</sup>

##### CARACTERISTICI MECANICE

Contacte

Protecție

- Tip alveolă
- Împotriva extragerii în sarcină



#### Soclu pentru varianta extractibilă

Cod Produs	Tip legături	Pentru întrerupătoare
MF0001-23400	legături față	125 A
MF0001-23420	legături spate	125 A
MF0001-23405	legături față	160 A
MF0001-23425	legături spate	160 A
MF0001-23410	legături față	250 A
MF0001-23415	legături față	400 A



#### Soclu pentru varianta debroșabilă

Cod Produs	Tip legături	Pentru întrerupătoare
MF0001-23440	legături față	630-800 A
MF0001-23445	legături față	1600 A