



Immagine illustrativa

N. rif. 682945 | Tipo EP101UCZ20**Descrizione: Interruttore Magnetotermico EP100UC 1P 20A Z /GE PE****EAN 5413656829454****Home > Linea Modulare Plus > Protezione delle linee > Protezione delle linee**

Gli interruttori magnetotermici della Serie EP proteggono le installazioni elettriche dai danni causati dai corto circuiti. La serie EP offre una gamma completa di poteri di cortocircuito e caratteristiche di intervento. La serie EP può essere utilizzata con accessori.

Descritores

| | |
|----------|------------------------|
| Category | Protezione delle linee |
| Serie | Protezione delle linee |

Specifiche

| | |
|--|-----------------------------|
| In (A) | 20 |
| Number of Poles | 1P |
| Numero di moduli | 1 |
| Curva di limitazione | Z (2-3 In) |
| Gruppo | ElfaPlus |
| Gamma | Terziario - Industriale |
| Interruttore | EP100 : 10kA |
| Attacchi parte superiore | Morsetto con vite |
| Attacchi parte inferiore | Vite |
| Norme (2) | 10kA industriale EN 60947-2 |
| AC/CC | AC |
| Logo | GE |
| Tensione nominale (2) | 415 |
| Corrente condizionale nominale di cortocircuito (EN/IEC 60947-2) | 10 |
| Potere d'interruzione (kA) | 10 |
| Classe di selettività | 3 |
| Capacità terminale: max (mm ²) | 50 |
| Capacità terminale: min (mm ²) | 35 |
| Tropicalizzazione | 95%RH at 55°C |

Classificações

| | |
|--------------|--|
| Omologazioni | CE |
| ETIM 6.0 | EC000042 - Interruttore magnetotermico |
| ETIM 7.0 | EC000042 - Interruttore magnetotermico |

Package Information

Q. tà imballo

12