



Sbarra di fase, 3Ph, 16qmm, matita, 1m

Tipo Z-SV-16/3P-3TE
Catalog No. 264925

Dati tecnici secondo ETIM 7.0

| | | | |
|---|--|----|-------|
| apparecchi elettrici a bassa tensione (EG000017) / sbarra di fase (EC000215) | | | |
| Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Tecnologia Di Commutazione A Bassa Tensione / Componente Per Tecnica Commutazione A Bassa Tensione / Phase busbar (ecl@ss10.0.1-27-37-13-06 [ACN992011]) | | | |
| numero di fasi | | | 3 |
| numero di poli | | | 3 |
| adatto per numero di apparecchi | | | 19 |
| misura di divisione | | mm | 17.95 |
| sezione | | mm | 16 |
| lunghezza | | mm | 1000 |
| numero di unità di suddivisione | | | 3 |
| corrente nominale permanente Iu | | A | 63 |
| esecuzione del collegamento elettrico | | | spina |
| isolato | | | si |
| tensione impulsiva nominale | | kV | 0 |
| corrente di corto circuito nominale condizionale Iq | | kA | 25 |
| max. tensione d'esercizio nominale Ue | | V | 415 |
| resistenza a corrente di breve durata Icw | | kA | 0 |
| adatto per apparecchi con conduttore N | | | no |
| adatto per apparecchi con interruttore ausiliario | | | no |