

Phasenschiene, 3Ph, 35qmm, Stift, 1m

Typ **Z-SV-35/3P**  
 Katalog Nr. **264938**

### Technische Daten nach ETIM 6.0

|   |  |                 |       |
|---|--|-----------------|-------|
| Niederspannungsschaltgeräte (EG000017) / Phasenschiene (EC000215)   |  |                 |       |
| Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Niederspannungs-Schalttechnik / Komponente für Niederspannungs-Schalttechnik / Phasenschiene (ec1@ss8.1-27-37-13-06 [ACN992008]) |  |                 |       |
| Anzahl der Phasen   |  |                 | 3     |
| Polzahl   |  |                 | 3     |
| Geeignet für Anzahl Geräte  |  |                 | 0     |
| Teilungsmaß   |  | mm              | 0     |
| Querschnitt   |  | mm <sup>2</sup> | 35    |
| Länge   |  | mm              | 1000  |
| Anzahl der Teilungseinheiten  |  |                 | 3     |
| Bemessungsdauerstrom I <sub>u</sub>   |  | A               | 110   |
| Ausführung des elektrischen Anschlusses   |  |                 | Stift |
| Isoliert  |  |                 | ja    |
| Bemessungsstoßspannung  |  | kV              | 4     |
| Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I <sub>q</sub>   |  | kA              | 0     |
| Max. Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub>  |  | V               | 480   |
| Bemessungskurzzeitstromfestigkeit I <sub>cw</sub>   |  | kA              | 0     |
| Geeignet für Geräte mit N-Leiter  |  |                 | nein  |
| Geeignet für Geräte mit Hilfsschalter   |  |                 | nein  |