

Erweiterungsbaugruppe für Reglerbaugr., Kompensation bis 400 kvar, 12-stufig

SPC12EM3

| Spannung | |
|---|----------------|
| Isolationsspannung | 690 V |
| Steuerspannungsart 1 | AC |
| Stoßspannungsfestigkeit | 2500 V |
| Werkstoff | |
| Werkstoff | Materialmix |
| Abmessungen | |
| Tiefe installiertes Produkt | 350 mm |
| Höhe installiertes Produkt | 150 mm |
| Breite installiertes Produkt | 700 mm |
| Anschluss | |
| Anschlussquerschnitt (flexibel) für Steuerung | 0,5 / 4 mm² |
| Anschlussquerschnitt der Steuerleitung starr | 1,5 / 4 mm² |
| Normen | |
| Europäische Direktive WEEE | betroffen |
| Sicherheit | |
| Schutzklasse | Schutzklasse I |
| Verwendung Bedingungen | |
| Betriebstemperatur | -10 35 °C |
| Lager-/Transporttemperatur | -25 60 °C |