



SPC01002P4MBF

## Blindleistung Schutzklassekompensations- Steckmodul, Typ B, 10/2 kvar, p=14%

### Spannung

Isolationsspannung	690 V
Steuerspannungsart 1	AC
Stoßspannungsfestigkeit	2500 V
Kondensatornennspannung	525 V

### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	70 W
---------------------------------------	------

### Werkstoff

Werkstoff	Materialmix
-----------	-------------

### Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	229 mm
Höhe installiertes Produkt	265 mm
Breite installiertes Produkt	535 mm

### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	25 - 95mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	50 - 95mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt (flexibel) für Steuerung	0,5 / 1,5 mm <sup>2</sup>

### Bedienung

Schaltverhältnis	5 - 5
------------------	-------

### Normen

Europäische Direktive WEEE	betroffen
----------------------------	-----------

### Sicherheit

Schutzklasse	Schutzklasse I
--------------	----------------

**Verwendung Bedingungen**

Betriebstemperatur	-10 35 °C
Lager-/Transporttemperatur	-25 60 °C

**Gewicht**

Gewicht	25,9 kg
---------	---------