



Blindleistung Schutzklassekompensations- Steckmodul,
Typ A, 25/5 kvar, p=7%

SPC02505P7MAF

Spannung

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

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	125 W
---------------------------------------	-------

Werkstoff

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

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	245 mm
Höhe installiertes Produkt	265 mm
Breite installiertes Produkt	535 mm

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	16 - 35mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	35mm ²
Anschlussquerschnitt (flexibel) für Steuerung	0,5 / 1,5 mm ²

Bedienung

Schaltverhältnis	5 - 20
------------------	--------

Normen

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

Sicherheit

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

Verwendung Bedingungen

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

Gewicht

Gewicht	31,8 kg
---------	---------