

BlindlleistungSchutzklasseompensations- Steckmodul, Typ A, 25/3 kvar, p=7%

## SPC02503P7MAF

Snanniii	'n
Spannui	ηg

Isolationsspannung	690 V	
Steuerspannungsart 1	AC	
Stoßspannungsfestigkeit	2500 V	
Kondensatornennspannung	440 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 - 35mm²	
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	35mm²	
Anschlussquerschnitt (flexibel) für Steuerung	0,5 / 1,5 mm²	
Bedienung		
Schaltverhältnis	10 - 15	
Normen		
Europäische Direktive WEEE	betroffen	
Sicherheit		
Schutzklasse	Schutzklasse I	

## Verwendung Bedingungen

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