



Durchführung, für B-Ableiter, 125A, 500V AC/DC, Ü-kat. III

Typ **SPB-D-125**
 Katalog Nr. **248145**

Daten für Bauartnachweis nach IEC/EN 61439

Technische Daten für Bauartnachweis			
Bemessungsstrom zur Verlustleistungsangabe	I_n	A	0
Verlustleistung pro Pol, stromabhängig	P_{vid}	W	0
Verlustleistung des Betriebsmittels, stromabhängig	P_{vid}	W	0
Verlustleistung statisch, stromunabhängig	P_{vs}	W	0
Verlustleistungsabgabevermögen	P_{ve}	W	0
Betriebsumgebungstemperatur min.		°C	-40
Betriebsumgebungstemperatur max.		°C	85
			0

Technische Daten nach ETIM 7.0

Reiheneinbau-/Aufbaugeräte (EG000062) / Zusatzeinrichtung für Reiheneinbaugeräte (EC001286)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Schutzschalterkomponente / Zusatzeinrichtung für Reiheneinbaugeräte (ecl@ss10.0.1-27-14-35-02 [AKE327013])			
Gerätemontage			sonstige
Zusatzeinrichtung			sonstige
Werkseitig angebaut			nein
Baubreite (TE)			1
Anzahl der Kontakte als Schließer			
Anzahl der Kontakte als Öffner			
Anzahl der Kontakte als Wechsler			
Anzahl der Fehlersignalschalter			0
Bemessungsschaltstrom		A	125
Bemessungsspannung		V	500
Spannungsart zur Betätigung			AC/DC
Mit Autotest für Fehlerstromfunktion			nein
Geeignet für max. Polzahl der Hauptkontakteinheit (gesamt)			1
Geeignet für max. Stromstärke der Hauptkontakteinheit		A	12