



Drehschalter, Voltmeter L+N, L1 - N3...

Typ **Z-DSV-LLLN**
 Katalog Nr. **248880**

Daten für Bauartnachweis nach IEC/EN 61439

Technische Daten für Bauartnachweis			
Bemessungsstrom zur Verlustleistungsangabe	I_n	A	20
Verlustleistung pro Pol, stromabhängig	P_{vid}	W	0
Verlustleistung des Betriebsmittels, stromabhängig	P_{vid}	W	3
Verlustleistung statisch, stromunabhängig	P_{vs}	W	0
Verlustleistungsabgabevermögen	P_{ve}	W	0
Min. Betriebsumgebungstemperatur		°C	-40
Max. Betriebsumgebungstemperatur		°C	60
			0

Technische Daten nach ETIM 8.0

Reiheneinbau-/Aufbaugeräte (EG000062) / Schalter für Reiheneinbau (EC001545)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Modulares Reiheneinbaugerät für Stromkreisverteiler / Schalter für Reiheneinbau (ecl@ss10.0.1-27-14-23-01 [AFZ813014])			
Schaltfunktion			sonstige
Anzahl der Kontakte als Schließer			0
Anzahl der Kontakte als Öffner			0
Anzahl der Kontakte als Wechsler			1
Polzahl			1
Bemessungsstrom		A	20
Bemessungsspannung		V	690
Min. Bemessungsspannung		V	440
Bemessungsabschaltvermögen		kA	0
Kurzschlussfestigkeit (Icw)		kA	10
Spannungsart			AC
Mit Signallampe			nein
Farbe der Kalotte			sonstige
Leuchtmittel			sonstige
Lampensockel			sonstige
Max. Lampenleistung		W	0
Breite in Teilungseinheiten			3
Einbautiefe		mm	60
Schutzart (IP)			IP20
Aufdruck/Kennzeichnung			sonstige
Zwangstrennung (nach DIN VDE 0113)			nein