

FI/LS, 32A, 300mA, LS-Kennline-C, 3p+N, FI-Char: A

Powering Business Worldwide\*

Typ mRB4-32/3N/C/03-A Art.-Nr. 167510 Katalog Nr. MRB4-32/3N/C/03-A

Abbildung ähnlich

## Daten für Bauartnachweis nach IEC/EN 61439

Technische Daten für Bauartnachweis			
Bemessungsstrom zur Verlustleistungsangabe	In	Α	32
Verlustleistung pro Pol, stromabhängig	P <sub>vid</sub>	W	0
Verlustleistung des Betriebsmittels, stromabhängig	P <sub>vid</sub>	W	12.8
Verlustleistung statisch, stromunabhängig	$P_{vs}$	W	0
Verlustleistungsabgabevermögen	P <sub>ve</sub>	W	0
Betriebsumgebungstemperatur min.		°C	-25
Betriebsumgebungstemperatur max.		°C	40
			0

## **Technische Daten nach ETIM 6.0**

Schutzschaltgeräte, Sicherungen, Reiheneinbau-/Aufbaugeräte (EG000020) / Kombination FI-Schalter/Leitungsschutzschalter (EC000905)

Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Fehlerstromschutzeinrichtung / Kombination Fl-Schalter/Leitungsschutzschalter (ecl@ss8.1-27-14-22-07 [AFZ810012])

[A12010012])		
Polzahl (gesamt)		4
Anzahl der abgesicherten Pole		3
Bemessungsspannung	V	230
Bemessungsstrom	Α	32
Bemessungsfehlerstrom	А	0,3
Fehlerstrom-Typ		A
Energiebegrenzungsklasse		3
Bemessungsabschaltvermögen nach EN 60898	kA	A 4
Bemessungsabschaltvermögen nach IEC 60947-2	kA	A 0
Frequenz		50 Hz
Auslösecharakteristik		С
Mitschaltender Neutralleiter		ja
Überspannungskategorie		3
Verschmutzungsgrad		2
Breite in Teilungseinheiten		4
Einbautiefe	mm	nm 70
Geeignet für Unterputz-Installation		nein
Schutzart (IP)		IP20
Stoßstromfestigkeit	kA	A 0.25
Spannungsart		AC
Fehlauslöseschutz		nein