

DATENBLATT - Z-SLS/B-25A



Sicherungsstecker mit Blinkmelder und Sicherung D02, 25A, 60-400VAC, gL/gG, Set bestehend aus 3 Stück

EATON
Powering Business Worldwide®

Typ Z-SLS/B-25A
Katalog Nr. 268990

eps RECHENZENTRUM INFRASTRUKTUR
www.eps-dc.com

Abbildung ähnlich

Lieferprogramm

Sortiment		Sicherungsmaterial
Grundfunktion		Zusatzausrüstung
Grundfunktion		Sicherungssets
verwendbar für		Z-SLS/NEOZ Z-SLK/NEOZ Z-SLS/CEK
		mit Blinkfunktion auf DIN-Schiene schnappbar 1 Set besteht aus: 3 Sicherungseinsätzen, 3 Stromkodierungen, 1 Kunststoffbox in der Farbe der Kennmelder
Bemessungsspannung		60 - 400 V AC
Bemessungsdauerstrom	I _u	A
		25

Technische Daten

Elektrisch

Bemessungsbetriebsspannung	U _e	V	
Bemessungsbetriebsspannung	U _e	V AC	60 - 400
		V DC	60 - 220
Betriebsklasse			gL (gL)
Prüfspannung	kV	5	

Daten für Bauartnachweis nach IEC/EN 61439

Technische Daten für Bauartnachweis			
Bemessungsstrom zur Verlustleistungsangabe	I _n	A	25
Verlustleistung pro Pol, stromabhängig	P _{vid}	W	0
Verlustleistung des Betriebsmittels, stromabhängig	P _{vid}	W	2.4
Verlustleistung statisch, stromunabhängig	P _{vs}	W	0
Verlustleistungsabgabevermögen	P _{ve}	W	0
Min. Betriebsumgebungstemperatur		°C	-25
Max. Betriebsumgebungstemperatur		°C	55
			0

Technische Daten nach ETIM 7.0

Schutzschatzgeräte, Sicherungen (EG000020) / D0-Sicherungseinsatz (EC001642)		
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Schmelzsicherungssysteme / D0-Sicherungseinsatz (ecl@ss10.0.1-27-14-21-19 [ACN353011])		
Baugröße		D02
Bemessungsstrom	A	25
Bemessungsspannung	V	400
Farocode		gelb
Betriebsklasse		gL/gG (Ganzbereichs-Leitungsschutz/Ganzbereichs-Gerätesch.)

eps RECHENZENTRUM INFRASTRUKTUR
www.eps-dc.com

Kennlinien



