



NEOZED patroonlastscheider Z-SLS/NEOZ/3 - 220VAC - 63A - 3 Polig

Type Z-SLS/NEOZ/3
Catalog No. 248234

Leveringsprogramma

			Geschikt voor smeltzekeringen van de bedrijfsklasse gG (gL), aM Stroomcodering door zekeringset Verzegelbaar Voeding via beide zijden mogelijk
			Standaard, leeg
Nom. bedrijfsspanning			230 V AC 400 V AC
polen			3
nominale bedrijfsstroom	I_e	A	63
zekering			bouwgrootte 002, D01

Technische gegevens

Elektrisch

Aantal polen			3P
nominale bedrijfsspanning	U_e	V	
AC: 1P, 2P, 3P	U_e	V AC	400
DC: 1P, 2P		V DC	1P tot 110V / 2P tot 220V
nominale bedrijfsstroom	I_e	A	63
nominale continu stroom	I_u	A	63
Nom. kortsluitinschakelvermogen	I_{cm}		50 kAeff
Schakelcategorie			AC 22 B, DC 21 B
Overspanningscategorie			IV
Nom. stootspanningsvastheid	U_{imp}	kV	6
stroomwarmteverlies per stroombaan bij I_e		W	0.5
Verliesvermogen			
Verliesvermogen per stroombaan met zekeringelement bij I_e		W	7.5

Relaisdeel elektrisch

Overspanningscategorie/vervuilingsgraad			III/3
---	--	--	-------

Mechanisch

Kapinbouwmaat		mm	45
Maat kastsokkel		mm	86
Inbouwbreedte		mm	27/pool (1.5TE)
Gewicht		g	1P 113 1P+N 225 2P 224 3P 450 3P+N 472
montage			Snelbevestiging voor montagerail IEC/EN 60715
Beschermingsgraad			
Ingebouwd			IP20
Klemmen			Liftklemmen
Aansluitdiameters		mm ²	
Eenaderig		mm ²	1,5 – 35
Temperatuurbereik		°C	-25 ... +60
Brandklasse conform UL 94			V0, Gloeidraadtest 960 °C
Aandraaimoment aansluitschroeven		Nm	max. 4.5
Overspanningscategorie/vervuilingsgraad			III/3
Kruipstroomvastheid			CTI 600

Relaisdeel mechanisch

Klemmen			Liftklemmen
---------	--	--	-------------

Ontwerpverificatie conform IEC/EN 61439

Technische gegevens ontwerpverificatie			
Nominale bedrijfsstroom voor specificatie verliesvermogen	I_n	A	63
Verliesvermogen per pool, stroomafhankelijk	P_{vid}	W	0
Verliesvermogen van het bedrijfsmiddel, stroomafhankelijk	P_{vid}	W	1.5
Verliesvermogen statisch, stroomonafhankelijk	P_{vs}	W	0
Vermogensverliesafgiftecapaciteit	P_{ve}	W	0
Bedrijfsomgevingstemperatuur min.		°C	-25
Bedrijfsomgevingstemperatuur max.		°C	55
			0

Technische gegevens ETIM 7.0

Veiligheidsschakelaars en zekeringen (EG000020) / D0-zekering patroonlastscheider (EC000277)			
Elektro-, automatiserings- en procesbesturingstechniek / Electroinstallatie, -toestel / Smeltzekeringen / NEOZED-zekeringslastscheidingschakelaar (ecI@ss10.0.1-27-14-21-10 [AKE282013])			
Aantal polen			3
DIN-grootte			D02
Nom. (meet)spanning		Volt	400
Nom. (meet)stroom		Amp	63

Afmetingen

