



Overstroomschakelaar, 63A, 1p, E-Char, AC

Type LSHU-E63/1-KL
Catalog No. 119711

Afbeelding soortgelijk

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	9.7
Verliesvermogen statisch, stroomafhankelijk	P_{vs}	W	0
Vermogensverliesafgiftecapaciteit	P_{ve}	W	0
Bedrijfsomgevingstemperatuur min.		°C	-25
Bedrijfsomgevingstemperatuur max.		°C	55

Technische gegevens ETIM 6.0

Veiligheidsschakelaars en zekeringen (EG000020) / Selectieve hoofdzekeringautomaat (EC001047)			
Elektro-, automatiserings- en procesbesturingstechniek / Electroinstallatie, -toestel / Leidings-kontaktverbreker / Selectieve hoofdlijn beschermingsschakelaar (ecl@ss8.1-27-14-19-03 [AFZ794011])			
Uitschakelkarakteristiek			E
Aantal polen			1
Nom. (meet)stroom		A	63
Nom. (meet)spanning		V	230
Nom. isolatiespanning U_i		V	690
Nom. afschakelvermogen		kA	25
Meeschakelende nul			Nee
Frequentie		Hz	50
Overspanningscategorie			4
Vervuilinggraad			3
Toegekende stootspanningsvastheid		kV	6
Maat (conform DIN 43880)			2
Montagewijze			Railkoper
Beschermingsgraad (IP)			IP40