



Hoofdschakelaar, 240 V, 16A, 2PE

Type IS-16/2
Catalog No. 276255
Alternate Catalog No. IS-16/2

Afbeelding soortgelijk

Leveringsprogramma

Basisfunctie			Hoofdlastschakelaar
polen			2-polig
Toepassing			Schakelapparatuur voor industriële toepassingen en hoogwaardige bedrijfsgebouwen
Nom. stroom	I_n	A	16
Assortiment			IS
Schakelsymbool			

Technische gegevens

Elektrisch

normen en bepalingen		EN 45545-2; IEC 61373
----------------------	--	-----------------------

Ontwerpverificatie conform IEC/EN 61439

Technische gegevens ontwerpverificatie			
Nominale bedrijfsstroom voor specificatie verliesvermogen	I_n	A	16
Verliesvermogen per pool, stroomafhankelijk	P_{vid}	W	0.3
Verliesvermogen van het bedrijfsmiddel, stroomafhankelijk	P_{vid}	W	0.4
Verliesvermogen statisch, stroomonafhankelijk	P_{vs}	W	0
Vermogensverliesafgiftecapaciteit	P_{ve}	W	0
Bedrijfsomgevingstemperatuur min.		°C	-5
Bedrijfsomgevingstemperatuur max.		°C	40

Technische gegevens ETIM 7.0

Modulaire-/opbouw apparaten (EG000062) / Inbouwschakelaar modulair (EC001545)			
Elektro-, automatiserings- en procesbesturingstechniek / Electroinstallatie, -toestel / Modulair inbouwtoestel voor elektrische circuitverdelers / Inbouwschakelaar voor verdelingen (ec1@ss10.0.1-27-14-23-01 [AFZ813014])			
Schakelfunctie			Overig
Aantal contacten als maakcontact			2
Aantal contacten als verbreekcontact			2
Aantal contacten als wisselcontact			0
Aantal polen			2
Nom. (meet)stroom		Amp	16
Nom. (meet)spanning		Volt	240
Min. meetspanning		Volt	240

Nom. afschakelvermogen		Kiloamp	12.5
Kortsluitvastheid (Icw)		Kiloamp	2
Spanningstype			AC
Gedwongen scheiding (volgens DIN VDE 0113)			Nee
Met signaallamp			Nee
Kleur kapje (kalotje)			
Lamptype			
Lampvoet			
Max. lampvermogen		Watt	0
Breedte in module-eenheden			2
Inbouwdiepte		Millimeter	69.5
Beschermingsgraad (IP)			IP40

Afmetingen

