



Sischerungs-Modul, 6 Sicherungseinsätze für 5x20 Feinsicherungen, gemeinsame Einspeisung, Schraubanschluss, Montageart: TS 35

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	<u>5718.2</u>
Artikelbezeichnung	SM 6-G
GTIN (EAN)	4044211069216
Verpackungseinheit	1
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	91 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	130 g
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	85363010
Herkunftsland	NL
Produktbeschreibung	Sicherungsmodule

Datenblatt





Technische Daten		
Maße		
Länge	87 mm	
Breite	47 mm	
Höhe TS 35/7,5	77 mm	
Nenndaten		
Strombelastbarkeit max.	6,3 A	
Überspannungskategorie	III	
Verschmutzungsgrad	2	
Anschlussdaten		
Anschlussprinzip	Schraubanschluss	
Leiterquerschnitt eindrähtig (starr) min.	0,2 mm²	
Leiterquerschnitt eindrähtig (starr) max.	4 mm²	
Leiterquerschnitt flexibel min.	0,2 mm²	
Leiterquerschnitt flexibel max.	2,5 mm²	
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse min.	0,2 mm²	
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse max.	2,5 mm²	
Abisolierlänge	7 mm	
Anzugsdrehmoment	0,6 Nm	
Eingangsdaten		
Betriebsspannung AC/DC max.	250 V	
Strombelastbarkeit je Kanal max.	4 A	
Anzahl der Kanäle	6	
Gemeinsame Einspeisung	1	
Werkstoffe		
Arbeitstemperatur min.	-20 °C	
Arbeitstemperatur max.	50 °C	
Weitere technische Daten		
Sicherungsgröße	5x20 mm	
Environmental Product Compliance		
REACH Konform	Ja	
REACH Referenzdatum	23.01.2024	
REACH Candidate Substance Note	Nein	
RoHS Konform	Ja	

Datenblatt 5718.2 SM 6-G



Zulassungen	
Normen und Bestimmungen	

Datenblatt 5718.2 SM 6-G



Medien

Datenblatt 5718.2 SM 6-G



Zubehör