

Überwachungsmodul für Sammelstörmeldung, Schraubanschluss, Montageart: TS 35, 8 Kanäle, Spannung: 24VAC/DC

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	<u>6759.2</u>
Artikelbezeichnung	ST8-24EG
GTIN (EAN)	4044211075804
Verpackungseinheit	1
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	90 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	148 g
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	85364900
Herkunftsland	NL
Produktbeschreibung	Überwachungsmodul

Technische Daten

Maße	
Länge	57 mm
Breite	87 mm
Höhe TS 35/7,5 mit BA	68 mm

Nenndaten	
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	2

Anschlussdaten	
Anschlussprinzip	Schraubanschluss
Leiterquerschnitt eindrätig (starr) min.	0,08 mm ²
Leiterquerschnitt eindrätig (starr) max.	4 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel min.	0,2 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel max.	2,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse min.	0,2 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse max.	2,5 mm ²
Abisolierlänge	7 mm
Anzugsdrehmoment	0,6 Nm

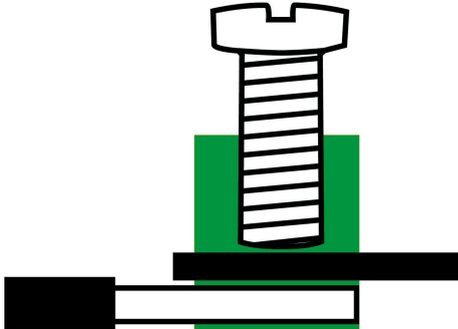
Eingangsdaten	
Stromversorgung AC/DC	24 V
Anzahl der Kanäle	8
Eingangssignal U/I max.	24 VAC/DC
Leistungsaufnahme	0,5 W

Ausgangsdaten	
Schaltspannung max.	250
Dauerstrom max. / Einschaltstrom max.	6 / 8 A
Schaltleistung max.	2000 VA

Werkstoffe	
Kontaktwerkstoff	AgNi 90/10

Environmental Product Compliance	
REACH Konform	Ja
REACH Referenzdatum	14.06.2023
REACH Candidate Substance Note	Nein
RoHS Konform	Ja

Medien



Zubehör
