



Steuerungs-Baustein, Spannung: 24 V AC/DC

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	<u>15745.2</u>
Artikelbezeichnung	WE-CON
GTIN (EAN)	4044211143282
Verpackungseinheit	1
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	96 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	135 g
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	85423190
Herkunftsland	NL
Produktbeschreibung	Steuerungs-Baustein

Technische Daten

BUS Daten

Bus-Topologie / Kabellänge max.	multidrop line / 500m
Datenübertragungsrate / Bus-Teilnehmer max.	19k2 bps / 64
Bus-Protokoll / Schnittstelle	Modbus RTU / RS485, halb duplex, nicht isoliert

Maße

Länge	95 mm
Breite	36 mm
Höhe	60 mm

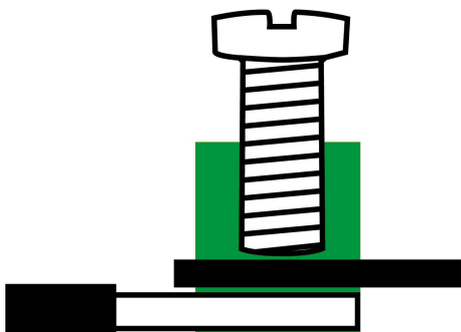
Anschlussdaten

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

Environmental Product Compliance

REACH Konform	Ja
REACH Referenzdatum	23.01.2024
REACH Candidate Substance Note	Nein
RoHS Konform	Ja

Medien



PE	PE	A1	A1	A2	A2	
24V AC/DC						
WE-CON (-R)					INTERNAL BUS	A1 -C
						A2 -C
						A -C
						B -C
BUS IN			BUS OUT			
A	B	A2	A2	B'	A'	

Zubehör
