



Steuerungs-Baustein, Spannung: 24 V AC/DC

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	<u>16116.2</u>
Artikelbezeichnung	WE-LIGHT-DIM
GTIN (EAN)	4044211207595
Verpackungseinheit	1
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	219 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	259 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	106 mm
Höhe	60 mm

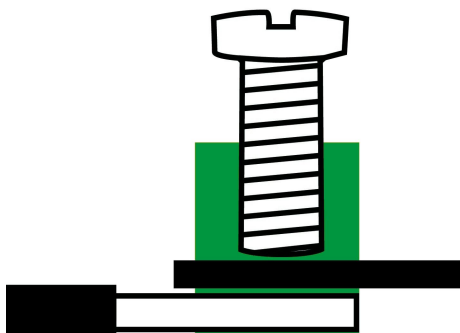
Anschlussdaten

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



di1	0V	di2	0V	ui1	Vr	0V	ui2	Vr	L1	⊕	N				
											230V IN				
											WIELAND GST18/ SCREW (-ST)				
A1	WE-LIGHT-DIM (-ST)										A1				
A2											A2				
A											A				
B											B				
WIELAND GST18/ SCREW (-ST)						WIELAND GST18/ SCREW (-ST)									
230V OUTPUT-1 0-10V						230V OUTPUT-2 0-10V									
L	N	⊕	0V	oo1							L	N	⊕	0V	oo2

Zubehör
