



Steuerungs-Baustein, Spannung: 24 V AC/DC

### Kaufmännische Daten

Artikelnummer	<u>16119.2</u>
Artikelbezeichnung	WE-SPLIT
GTIN (EAN)	4044211207625
Verpackungseinheit	1
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	64 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	104 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

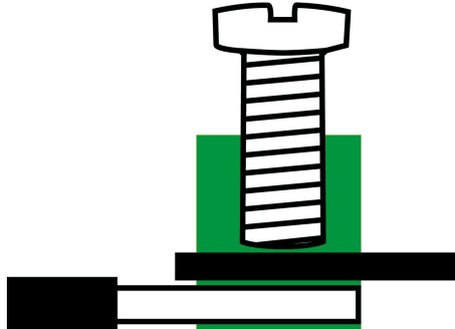
Anschlussprinzip	Schraubanschluss
Leiterquerschnitt eindrätig (starr) min.	0,2 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt eindrätig (starr) max.	4 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel min.	0,2 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel max.	4 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse min.	0,2 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse max.	2,5 mm <sup>2</sup>
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

24V	0V	A	B	PE	PE
← A1	INTERNAL BUS	WE-SPLIT			
← A2					
← A					
← B					
24V	0V	A	B	PE	PE



---

**Zubehör**

---