

## Cube20S Zählermodul

2X32Bit 400Khz ECO 12 Parameterbytes

Zählermodul

2× 32 Bit

max. 400 kHz

OUTPUT: 4 Byte

### [Link zum Produkt](#)

#### Abbildungen

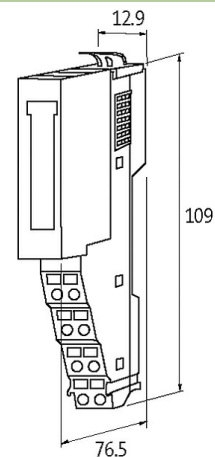


Abbildung stellvertretend



#### Allgemeine Daten

Befestigungsart	schnappbar auf Tragschiene (EN 60715)
Temperaturbereich	0...+60 °C (Lagertemperatur -25...+70 °C)
Schutzart	IP20
Anschlussart	Federkraftsteckklammern: max. 1.5 mm <sup>2</sup> (AWG 16)
Abmessungen H×B×T	109×12.9×76.5 mm

#### Interne Kommunikation

Stromaufnahme	max. 75 mA
Versorgung Modul	24 V DC (20.4...28.8 V DC)

#### Diagnose

Kommunikationsstatus	per LED
Diagnose per LED	pro Modul
Diagnose per BUS	pro Modul
Überwachung - Unterspannung	ja
Überwachung - keine Spannung	nein
Kurzschluss und Überlast	ja

#### Kaufmännische Daten

EAN	4048879422963
eClass	27242605
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1.000

Zolltarifnummer

90291000