



Hinweise

Hinweis: Bei den angegebenen technischen Daten handelt es sich um Maximalwerte. Diese können durch das verwendete Zubehör eingeschränkt werden.

Elektrische Daten

Ein-/Ausgänge	8-Kanal-Analogein- oder -ausgang
Betriebsspannung	DC ≤30 V
Grenzdauerstrom	1 A
Übergangswiderstand	≤ 20 mΩ

Sicherheit und Schutz

Spannungsfestigkeit Kontakt/Kontakt (AC, 1 min)	0,5 kVeff
Schutzart	IP20

Anschlussdaten

Anforderungsstufe	3
Anschluss 1	
Steckverbinder	Steckverbinder gemäß DIN 41651; Stiftleiste
Polzahl 1	16
Anschlussstyp 1	System

Anschluss 2

Bauform 2	Stecker für Brückerschacht
Polzahl 2	16
Anschlussstyp 2	Feld

Mechanische Daten

Montageart	Steckbares Modul
------------	------------------

Werkstoffdaten

Brandlast	0,577 MJ
Gewicht	41,4 g

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb bei U_N)	-25 ... +70 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	-40 ... +85 °C
Relative Feuchte	5 ... 95 % (keine Betauung zulässig)
Einsatzhöhe max.	2000 m

Normen und Bestimmungen

Normen/Bestimmungen	DNV
---------------------	-----

Kaufmännische Daten

Produktgruppe	6 (INTERFACE ELECTRONIC)
eCl@ss 10.0	19-17-90-01
eCl@ss 9.0	19-17-90-01
ETIM 8.0	EC002780
ETIM 7.0	EC002780
VPE (UVPE)	1 St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4045454995164
Zolltarifnummer	85369010000