



Signalwandler zur Umwandlung von Spannungs/Stromsignalen auf ein analoges Normsignal, Schraubanschluss, Montageart: TS 35, Versorgungsspannung: 24 VDC

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	<u>16374.2</u>
Artikelbezeichnung	CAE/I-I/020-010
GTIN (EAN)	4044211207502
Verpackungseinheit	1
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	49 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	88 g
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	85423990
Herkunftsland	NL
Produktbeschreibung	Wandlermodul

Technische Daten

Maße	
Länge	87 mm
Breite	25 mm
Höhe	73 mm

Nenndaten	
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	2

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.	2,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse min.	0,2 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse max.	2,5 mm ²
Abisolierlänge	7 mm
Anzugsdrehmoment	0,6 Nm

Environmental Product Compliance	
REACH Konform	Ja
REACH Referenzdatum	14.06.2023
REACH Candidate Substance Note	Nein
RoHS Konform	Ja

Medien

Zubehör

##INVERSE##CONTA-ELECTRONICS



Kompaktes Meldesystem für Mobilfunknetze, um analoge und digitale Werte zu überwachen sowie Relaisausgänge aus der Ferne zu schalten, inkl. GSM Standortbestimmung, Montageart: TS 35, Versorgungsspannungsbereich 10 V - 30 VDC

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>16369.2</u>	GSM-PRO2-GPS	4044211207748	1



Kompaktes Meldesystem für Mobilfunknetze, um analoge und digitale Werte zu überwachen sowie Relaisausgänge aus der Ferne zu schalten, Montageart: TS 35, Versorgungsspannungsbereich: 10 - 30 VDC.

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>16407.2</u>	GSM-PRO2E	4044211219017	1



Kompaktes Meldesystem für Mobilfunknetze, um analoge und digitale Werte zu überwachen sowie Relaisausgänge aus der Ferne zu schalten, inkl. GSM Standortbestimmung, Montageart: TS 35, Versorgungsspannungsbereich: 10 - 30 VDC

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>16408.2</u>	GSM-PRO2E-GPS	4044211219024	1



Kompaktes Meldesystem für Mobilfunknetze (bis einschließlich 4G), um analoge und digitale Werte zu überwachen sowie Relaisausgänge aus der Ferne zu schalten, Montageart: TS 35, Versorgungsspannungsbereich: 10 - 30 VDC.

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>16455.2</u>	GSM-PRO2E-4G-EU	4044211222512	1



Kompaktes Meldesystem für Mobilfunknetze (bis einschließlich 4G), um analoge und digitale Werte zu überwachen sowie Relaisausgänge aus der Ferne zu schalten, Montageart: TS 35, Versorgungsspannungsbereich 10 V - 30 V DC.

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>16456.2</u>	GSM-PRO2-4G-US	4044211222529	1

##INVERSE##CONTA-ELECTRONICS



Kompaktes Meldesystem für Mobilfunknetze (bis einschließlich 4G), um analoge und digitale Werte zu überwachen sowie Relaisausgänge aus der Ferne zu schalten, Montageart: TS 35, Versorgungsspannungsbereich: 10 - 30 VDC.

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>16457.2</u>	GSM-PRO2E-4G-US	4044211222536	1



Kompaktes Meldesystem für Mobilfunknetze, um analoge und digitale Werte zu überwachen sowie Relaisausgänge aus der Ferne zu schalten, inkl. GSM Standortbestimmung, Montageart: TS 35, Versorgungsspannungsbereich: 10 - 30 VDC

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>16408.2</u>	GSM-PRO2E-GPS	4044211219024	1