



GSM-UMTS-Antenne mit Rundstrahlcharakteristik, SMA-Rundstecker, Anschlusskabellänge 5 m

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	<u>16172.2</u>
Artikelbezeichnung	GSM-ANTENNA-EXTERNAL-SMA-5m
GTIN (EAN)	4044211187002
Verpackungseinheit	1
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	262 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	280 g
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	85291069
Herkunftsland	NL
Produktbeschreibung	GSM-Antenne

16172.2 GSM-ANTENNA-EXTERNAL-SMA-5m

Externe GSM-Antenne

Technische Daten

Maße

Länge	80 mm
Breite	80 mm
Höhe	45 mm
Aufbauhöhe	23 mm
Bohrlochdurchmesser	17 mm

Anschlussdaten

Steckverbinder	SMA-Male
Antennengewinn max.	1 dBi
Frequenz GSM	800, 850, 900, 1900, 2100 MHz
Impedanz	50 Ohm

Werkstoffe

Material	Nylon 6
Arbeitstemperatur min.	-40 °C
Arbeitstemperatur max.	85 °C

Weitere technische Daten

Montageart	Extern, Schraub
Kabellänge	5 m
Antennenform	Puck

Environmental Product Compliance

REACH Konform	Ja
REACH Referenzdatum	23.01.2024
REACH Candidate Substance Note	Nein
RoHS Konform	Ja

16172.2 GSM-ANTENNA-EXTERNAL-SMA-5m

Externe GSM-Antenne

Zubehör

##INVERSE##CONTA-ELECTRONICS



Kompaktes Meldesystem für Mobilfunknetze, 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>16099.2</u>	GSM-PRO	4044211151560	1



Kompaktes Meldesystem für Mobilfunknetze, 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>16099.2</u>	GSM-PRO	4044211151560	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, 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>16099.2</u>	GSM-PRO	4044211151560	1