

16450.2 GSM-ANTENNA-4G



GSM-Rundstrahlantenne mit SMA-Rundstecker (4G-kompatibel)

RAL: 9005

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	<u>16450.2</u>
Artikelbezeichnung	GSM-ANTENNA-4G
GTIN (EAN)	4044211222475
Farbe	Schwarz
Verpackungseinheit	1
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	9 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	10 g
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	85291069
Herkunftsland	SK
Produktbeschreibung	GSM-Antenne

16450.2 GSM-ANTENNA-4G

Technische Daten

Maße	
Länge	10 mm
Breite	10 mm
Höhe	71 mm
Aufbauhöhe	49 mm

Anschlussdaten	
Steckverbinder	SMA-Male
Antennengewinn max.	0,1 dBi (689 – 960 MHz), 2,9 dBi (1710 – 2170 MHz), 4,6 dBi (2500 – 2700 MHz)
Frequenz GSM	800, 850, 900-1700, 1800, 1900, 2100-2600 MHz
Impedanz	50 Ohm

Werkstoffe	
Material	POM
Arbeitstemperatur min.	-20 °C
Arbeitstemperatur max.	65 °C

Weitere technische Daten	
Montageart	Auf Modul
Antennenform	Stubby

Environmental Product Compliance	
REACH Konform	Ja
REACH Referenzdatum	07.01.2022
REACH Candidate Substance Note	Nein
RoHS Konform	Ja

Medien

Zubehör

16450.2 GSM-ANTENNA-4G

##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 V - 30 V DC.

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>16454.2</u>	GSM-PRO2-4G-EU	4044211222505	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



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



Auto-SMS-Modul, 230 V AC. Das Modul sendet eine SMS, sobald die Stromversorgung hergestellt wird. Die Telefonnummern sind mit Ihrem Windows-PC über einen USB-Anschluss vollständig konfigurierbar. Das GSM-TMM ist daher ideal als einfacher Störungsmelder geeignet.

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>16511.2</u>	GSM-TMM-230VAC	4044211236366	1



Auto-SMS-Modul, 10...30 V DC, 24 V AC. Das Modul sendet eine SMS, sobald die Stromversorgung hergestellt wird. Die Telefonnummern sind mit Ihrem Windows-PC über einen USB-Anschluss vollständig konfigurierbar. Das GSM-TMM ist daher ideal als einfacher Störungsmelder geeignet.

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>16489.2</u>	GSM-TMM-12VDC/24VUC	4044211236373	1