

Benachrichtigung zur Produktabkündigung

Notification of discontinued product

Abgekündigtes Produkt <i>Discontinued product</i>	Mobilfunkantennen MIMO	Benachrichtigungsdatum <i>Date of notice</i>	23.09.2022
---	---------------------------	--	------------

Sehr geehrter Kunde,
ständige Innovationen bringen auch eine stete Weiterentwicklung der Technik. Deshalb mussten wir unten aufgelistete Artikel abkündigen. Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren zuständigen Vertriebspartner oder direkt an sales@mbconnectline.de.

*Dear customer,
constant innovations also bring a constant advancement of technology. Therefore we had to discontinue the products listed below. If you have any further questions, please contact your sales representative or sales@mbconnectline.de.*

Betroffene Artikel <i>Affected products</i>	Artikel-Nr. <i>Part #</i>	Alternative Artikel <i>Alternative products</i>	Artikel-Nr. <i>Part #</i>
Rundstrahlantenne, 2 m, MIMO 5G <i>Omnidirectional antenna, 2m cable connection, MIMO 5G (multiple input multiple output)</i>	8.002.105.01.00	Magnetfußantenne 2,5m, 4G, RG 174 SMA(m) <i>Magnetic base antenna 2.5m, 4G, RG 174 SMA(m)</i>	8.002.101.01.00
Richtantenne, 5 m, MIMO 5G <i>Directional antenna, 5m cable connection, MIMO 5G</i>	8.002.106.01.00	Rundstrahlantenne 5G, 6GHz, 5 m, single connector <i>Omnidirectional antenna, 5m cable length, 6.0 GHz, single connector</i>	8.002.104.02.00
		Magnetfußantenne 4G, 5m, RG 174 SMA(m) <i>Magnetic base antenna 4G, 5m, RG 174 SMA(m)</i>	8.002.112.00.00

Document: End-of-Life - EOL#2022-04 / Rev.: 6
Created by: jeru / 2022-09-23

Details zum Alternativprodukt

Details of the alternative product


Die nachfolgende Tabelle gibt Ihnen einen schnellen Überblick des Funktionsumfangs/der technischen Eigenschaften des Alternativprodukts sowie dessen Kompatibilität zum abgekündigten Produkt.

The following table gives you a quick overview of the functional scope/technical properties of the alternative product as well as its compatibility with the discontinued product.

Technische Informationen <i>Technical information</i>		
Kompatibilität <i>Compatibility</i>		
<input checked="" type="checkbox"/> teilweise / partially Der Alternativartikel weist abweichende Funktionen / technische Eigenschaften auf. <u>Bitte prüfen Sie die individuelle Eignung bezüglich Ihrer Anwendungsfälle!</u> <i>The alternative product has different functions / technical properties.</i> <i>Please check the individual suitability for your application cases!</i>		
Übersicht: Was ändert sich für Sie? <i>Overview: What will change for you?</i> Rote Textmarkierungen kennzeichnen nicht länger unterstützte Funktionalitäten / <i>Red text markings indicate functionalities that are no longer supported</i>		
Änderung <i>Change</i>	Betroffene Artikel <i>Affected products</i>	Alternativprodukte <i>Alternative products</i>
Technische Details <i>Technical Details</i>	Rundstrahlantenne, 2 m, MIMO 5G, Wandbefestigung & Screenclip, 2x 2 m Kabellänge, 2x SMA - male, MIMO (multiple input multiple output), Verstärkungsfaktor 2,5 dBi bis 4 dBi, Frequenzen: 698 - 960 / 1710 - 3800 MHz, Übertragungsverfahren: 2G, 3G, 4G, 5G <i>Omnidirectional antenna, 2m cable connection, MIMO 5G (multiple input multiple output), wall mounting & screen clip, 2 x 2 m cable length, 2x SMA - male, MIMO (multiple input multiple output), Amplification factor 2,5 dBi to 4 dBi, Frequencies: 698 - 960 / 1710 - 3800 MHz, Transmission method: 2G, 3G, 4G, 5G</i>	Magnetfußantenne 2,5m, 4G, RG 174 SMA(m) 2,5 m Kabellänge, RG 174 SMA - male, Verstärkungsfaktor 2,2 dBi max., Frequenzen: 698 - 960 / 1710 - 2170 / 2500 - 2700 MHz, Übertragungsverfahren: 2G, 3G, 4G <i>Magnetic base antenna 2.5m, 4G, RG 174 SMA(m)</i> <i>2.5 m cable length, RG 174 SMA - male, Amplification factor 2.2 dBi max., Frequencies: 698 - 960 / 1710 - 2170 / 2500 - 2700 MHz, Transmission method: 2G, 3G, 4G</i>
	Richtantenne, MIMO 5G, Wandbefestigung/ Mastmontage, 2x 5 m Kabellänge, 2x SMA - male, MIMO (multiple input multiple output), Verstärkungsfaktor 6,0 dBi bis 9,0	Rundstrahlantenne, single connector, Wand- oder Mastbefestigung, 5 m Kabellänge, SMA - male, Verstärkungsfaktor 2 dBi bis 7

Document: End-of-Life - EOL#2022-04 / Rev.: 6
Created by: jeru / 2022-09-23

	<p>dBi, Frequenzen: 698 - 960 / 1710 - 2700 / 3400 - 3800 MHz, Übertragungsverfahren: 2G, 3G, 4G, 5G <i>Directional antenna, MIMO 5G, wall mounting/mast mounting, 2x 5 m cable length, 2x SMA - male, MIMO (multiple input multiple output), Amplification factor 8,2 dBi bis 9,3 dBi, Frequencies: 698 – 960 / 1710 – 2700 MHz, Transmission method: 2G, 3G, 4G, 5G</i></p>	<p>dBi, Frequenzen: 617 - 960 / 1710 - 6000 MHz, Übertragungsverfahren: 2G, 3G, 4G, 5G <i>Omnidirectional antenna, 5m cable length, 6.0 GHz, single connector, wall or mast mounting, 5 m cable length, SMA male, Amplification factor 2 dBi to 7 dBi, Frequencies: 617 - 960 / 1710 - 6000 MHz, Trasmision method: 2G, 3G, 4G, 5G</i></p>
		<p>Magnetfußantenne 4G, 5m, RG 174 SMA(m), 5 m Kabellänge, RG 174 SMA - male, Verstärkungsfaktor -2 dBi max., Frequenzen: 699 - 960 / 1710 - 2690 MHz, Übertragungsverfahren: 2G, 3G, 4G <i>Magnetic base antenna 4G, 5m, RG 174 SMA(m) 5.0 m cable length, RG 174 SMA - male, Amplification factor -2.0 dBi max., Frequencies: 699 – 960 / 1710 – 2690 MHz, Transmission method: 2G, 3G, 4G</i></p>

 Bitte beachten Sie beim Kauf einer Antenne die benötigte Kabellänge und die Dämpfungseigenschaft (Signalstärke) sowie das Übertragungsverfahren des Providers.
When buying an antenna, please consider the required cable length and the damping properties (signal strength) as well as the transmission method of the provider.

EoL Meilensteine, Definitionen und Termine

EoL milestones, definitions and dates

Meilensteine <i>Milestones</i>	Abkürzung <i>Shortcut</i>	Beschreibung <i>Description</i>	Datum <i>Date</i>
Benachrichtigung über Produktabkündigung <i>Notification about product discontinuation</i>	EOL-NOT	Definiert den Tag, an dem die Produktabkündigung veröffentlicht wird <i>Defines the day on which the product discontinuation will be published</i>	23.09.2022
Letztes Bestelldatum <i>Last order date</i>	EOL-ORD	Letzter Termin, an dem bestellt werden kann (solange Vorrat reicht) <i>Deadline for orders (while stocks last)</i>	31.12.2022
Letztes Lieferdatum <i>Last delivery date</i>	EOL-DEL	Zeitpunkt, ab dem nicht mehr geliefert wird <i>End of deliveries</i>	01.03.2023
Ende des Softwaresupport <i>End of software support</i>	EOL-SWS	Nach diesem Datum werden keine Software- und Sicherheits-Updates mehr angeboten <i>No software or security updates will be offered anymore after this date</i>	n.a.
Ende Reparaturmöglichkeit <i>End of repairs</i>	EOL-REP	Reparaturen können bis zum angegebenen Zeitpunkt im Rahmen der Gewährleistung unter Vorbehalt gewährt werden. Aufgrund von nicht mehr verfügbaren Ersatzteilen, wird ein alternativer Artikel angeboten <i>With reservation, repairs may be granted within the warranty up to the given date. Due to unavailable spare parts, an alternative item will be offered</i>	n.a.
Ende des Produktsupport <i>End of product support</i>	EOL-PS	Das letzte Datum, an dem technischer Support erhältlich ist <i>The last date technical support is available</i>	n.a.

Document: End-of-Life - EOL#2022-04 / Rev.: 6
Created by: jeru / 2022-09-23