

Produktdetails

## 0219-101

# 0219-101 Universalmodul Buchse metall



Allgemeine	Informationen
, mgorrionio	II II OI II I

Тур	0219-101
Bestellnummer	2CKA000230A0413
EAN	4011395163894

Beschreibung

0219-101 Universalmodul Buchse metall

Langbeschreibung

Zur Montage in Montageadapter 0219/12 oder 0219/13. Auch zur Montage in Zentralscheibe 2561-xxx (nicht für 2561-02-xxx) und Sockel 1812, 1866 EB und 1867 EB geeignet. RJ-45-Anschlüsse für Netzwerke nach Cat. 6A, Class EA (10 Gbit/s / 500 MHz). Entspricht Cat. 6A, Class EA gem. ISO/IEC 11801:2011-06. Cat. 6A gemäß ISO/IEC 11801: 2011-06. Anschlusskennzeichnung A und B gemäß TIA/EIA-568-B.2. Bauart nach EN 60 603-7-51:2011-01. Abschirmung nach DIN EN 55022, Klasse B. Geeignet für PoE+ gemäß IEEE 802.3at, ≥ 1000 Steckzyklen. Biegeradienoptimierte Kabelzuführung (30°). Gehäuse-Erdung mittels 6,3 mm-Flachsteckverbinder rückseitig möglich. Re-embedded getestet. Geeignet für Mix-and-Match-Einsatz. Nur für 8-polige RJ 45-Stecker. Zinkdruckgussgehäuse. Mit integrierter Staubschutzkappe (bei Bedarf abnehmbar). Mit Schneidklemmen. Für Datenkabel mit einem Durchmesser von 6-10 mm. Für Adern von AWG 24-22. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen.

#### Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung No document needed

#### Technische Daten

Datenblatt, technische

No document needed

0219-101

Information	
Art des Kommunikationssteckers	RJ45 8(8)
Montageart	sonstige
Ausführung	Buchse
Farbe	metall
Anwendungsbereich	Datenkommunikation / Multimedia
Umwelt	
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E0030
REACH Erklärung	2CKA309999E9999
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363
Abmessungen	
Breite des Produkts	14.8 mm
Höhe des Produkts	28.8 mm
Tiefe des Produkts	38.3 mm
Nettogewicht	30 g
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	29.5 g
Zolltarifnummer	85369010
Herkunftsland	Deutschland (DE)
Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E4221
Klassifizierungen	
ETIM 8	EC001121 - Modularer Steckverbinder
ETIM 9	EC001121 - Modularer Steckverbinder
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8536 90 10
Accessories	
Identifier	Description Type Quantity Unit O
© 2023 ARR Alle Rechte vorhehalten	2023/10/19 Änderu

0219-101 3

1803-02-21 Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach bronze - alpha	1803-02-21	1	Stück
1803-02-212 Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach weiß - Busch- Duro 2000® SI	1803-02-212	1	Stück
1803-02-214 Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach alpinweiß - Reflex SI	1803-02-214	1	Stück
1803-02-215 Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach schwarz - Busch-Triton	1803-02-215	1	Stück
1803-02-22G Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach elfenbeinweiß - alpha	1803-02-22G	1	Stück
1803-02-24G Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach studioweiß - alpha	1803-02-24G	1	Stück
1803-02-260 Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach palladium - alpha	1803-02-260	1	Stück
1803-02-266 Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach titan - alpha	1803-02-266	1	Stück
1803-02-72 Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach elfenbeinweiß - impuls	1803-02-72	1	Stück
1803-02-74 Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach alpinweiß - impuls	1803-02-74	1	Stück
1803-02-774 Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach studioweiß matt - impuls	1803-02-774	1	Stück
1803-02-775 Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach schwarz matt - impuls	1803-02-775	1	Stück
1803-02-783 Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach alusilber - impuls	1803-02-783	1	Stück
1803-02-79 Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach champagner metallic - impuls	1803-02-79	1	Stück
1803-02-803 Zentralscheibe mit Beschriftungsfeld Kommunikationsendgeräte 2-fach graumetallic - 63x63	1803-02-803	1	Stück
1803-02-81 Zentralscheibe mit Beschriftungsfeld Kommunikationsendgeräte 2-fach anthrazit - 63x63	1803-02-81	1	Stück
1803-02-82 Zentralscheibe mit Beschriftungsfeld Kommunikationsendgeräte 2-fach elfenbeinweiß - 63x63	1803-02-82	1	Stück
1803-02-83 Zentralscheibe mit Beschriftungsfeld Kommunikationsendgeräte 2-fach alusilber - 63x63	1803-02-83	1	Stück
1803-02-84 Zentralscheibe mit Beschriftungsfeld Kommunikationsendgeräte 2-fach studioweiß - 63x63	1803-02-84	1	Stück
1803-02-866 Zentralscheibe mit Beschriftungsfeld Kommunikationsendgeräte 2-fach Edelstahl - pur edelstahl	1803-02-866	1	Stück
1803-02-884 Zentralscheibe mit Beschriftungsfeld Kommunikationsendgeräte 2-fach studioweiß matt - 63x63	1803-02-884	1	Stück
1803-02-885 Zentralscheibe mit Beschriftungsfeld Kommunikationsendgeräte 2-fach schwarz matt - 63x63	1803-02-885	1	Stück
1803-02-914 Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach alpinweiß - Busch-balance® SI	1803-02-914	1	Stück
	Kommunikationsendgeräte 2-fach bronze - alpha 1803-02-212 Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach weiß - Busch-Duro 2000® SI 1803-02-214 Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach alpinweiß - Reflex SI Reflex SI 1803-02-215 Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach schwarz - Busch-Triton 1803-02-22G Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach elfenbeinweiß - alpha 1803-02-24G Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach elfenbeinweiß - alpha 1803-02-260 Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach studioweiß - alpha 1803-02-260 Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach palladium - alpha 1803-02-266 Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach palladium - alpha 1803-02-72 Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach elfenbeinweiß - impuls Kommunikationsendgeräte 2-fach elfenbeinweiß - impuls 1803-02-74 Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach alpinweiß - impuls 1803-02-78 Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach schwarz matt - impuls 1803-02-783 Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach schwarz matt - impuls 1803-02-783 Zentralscheibe Kommunikationsendgeräte 2-fach alusiiber - impuls 1803-02-803 Zentralscheibe mit Beschriftungsfeld Kommunikationsendgeräte 2-fach dempagner metallic - impuls 1803-02-81 Zentralscheibe mit Beschriftungsfeld Kommunikationsendgeräte 2-fach elfenbeinweiß - 63x63 1803-02-82 Zentralscheibe mit Beschriftungsfeld Kommunikationsendgeräte 2-fach alusiiber - 63x63 1803-02-84 Zentralscheibe mit Beschriftungsfeld Kommunikationsendgeräte 2-fach studioweiß - 63x63 1803-02-85 Zentralscheibe mit Beschriftungsfeld Kommunikationsendgeräte 2-fach studioweiß - 63x63 1803-02-85 Zentralscheibe mit Beschriftungsfeld Kommunikationsendgeräte 2-fach studioweiß - 63x63 1803-02-85 Zentralscheibe mit Beschriftungsfeld Kommunikationsendgeräte 2-fach studioweiß - 63x63 1803-02-85 Zentralscheibe mit Beschriftungsfeld Kommunikationsendgeräte 2-fach studioweiß - 63x63 1803-02-85 Zentralscheibe mit Beschriftungsfeld Kommunikationsendgeräte 2-fach studioweiß - 63x63 1803-02-85 Zent	1803-02-212   1803-02-213   1803-02-214   1803-02-215   1803-02-215   1803-02-215   1803-02-215   1803-02-216   1803-02-226	1803-02-212   1803-02-212   1803-02-212   1803-02-214   1803-02-214   1803-02-214   2803-02-214   1803-02-214   1803-02-215   1803-02-214   1803-02-215   1803-02-226   1803-02-226   1803-02-226   1803-02-226   1803-02-226   1803-02-226   1803-02-226   1803-02-246

0219-101 4

### Kategorien

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \rightarrow Schalterprogramme \rightarrow Unterputz-Einsätze \rightarrow Daten \ / \ Telekommunikation \ / \ Antennen \ Antennen \ / \ Antennen$ 







