

PRODUCT-DETAILS

0218/12-101

0218/12-101 UAE-Anschlussdose, RJ45, Cat. 6a iso, geschirmt 2 Steckbuchsen, 8/8-polig UP-Montagedosen und -Einsätze



Allgemeine Informationen

Typ	0218/12-101
Bestellnummer	2CKA000230A0411
EAN	4011395163870
Beschreibung	0218/12-101 UAE-Anschlussdose, RJ45, Cat. 6a iso, geschirmt 2 Steckbuchsen, 8/8-polig UP-Montagedosen und -Einsätze
Langbeschreibung	Mit Schrägauslass und LSA-Schneidklemmen. 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. 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. Bis 500 MHz auf allen Aderpaaren. Geeignet für 10-Gigabit Ethernet. Geeignet für PoE+ gemäß IEEE 802.3at, ≥ 1000 Steckzyklen. Flexible Kabelzuführung ohne Knicke von allen Seiten. Gehäuse-Erdung mittels 6,3 mm-Flachsteckverbinder rückseitig möglich. Re-embedded getestet. Geeignet für Mix-and-Match-Einsatz. Geeignet für RJ 11, RJ 12 und RJ 45 Stecker. Für Datenkabel mit einem Durchmesser von 6-10 mm. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Für Adern von AWG 24-22. Ohne Spreize. Einbautiefe 31 mm. Passend zu Zentralscheibe 1803-02-xxx.

Technische Daten

Geeignet für	2CKA001710A2611 2CKA001710A2033 2CKA001710A3146 2CKA001710A3347 2CKA001753A9111 2CKA001753A0226 2CKA001710A3321
--------------	---

2CKA001710A3615
 2CKA001710A3610
 2CKA001710A3888
 2CKA001710A3911
 2CKA001710A3164
 2CKA001753A0084
 2CKA001753A8956
 2CKA001753A0192
 2CKA001753A0083
 2CKA001753A8402
 2CKA001753A8485
 2CKA001753A8501
 2CKA001753A8493
 2CKA001753A0129
 2CKA001753A0161
 2CKA001753A9004
 2CKA001753A9038
 2CKA001710A3764
 2CKA001710A3964
 2CKA001710A3853

Produktreihe	UP-Montagedosen und -Einsätze
Art des Kommunikationssteckers	RJ45 8(8)
Anschlussart Geräte	LSA
Montageart	Unterputzmontage
Befestigungsart	Schraube
Ausrichtung Steckdose	geneigt
RAL Nummer	RAL 9006 - weißaluminium
Batteriegewicht	0 g
Anzahl Batterien	0

Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen

Abmessungen

Breite des Produkts	71 mm
Höhe des Produkts	32 mm
Tiefe des Produkts	71 mm
Nettogewicht	160 g

Verpackungsinformationen

Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	60 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	85 mm
Länge Verpackungseinheit 1	85 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.16 kg
EAN Verpackungseinheit	4011395163870

1	
Menge Verpackungseinheit 2	10 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	176 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	90 mm
Länge Verpackungseinheit 2	320 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 2	1.6 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E4219
Betriebs- und Montageanleitung	DEBJE-0261-17-18_UAE-Anschlussdose_BA BJE_DinA4-Online_dut
RoHS Information	9AKK104295D8727

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	No document needed
Betriebs- und Montageanleitung	DEBJE-0261-17-18_UAE-Anschlussdose_BA BJE_DinA4-Online_dut

Klassifizierungen

ETIM 7	EC001264 - Kommunikationsanschlussdose Kupfer
ETIM 8	EC001264 - Kommunikationsanschlussdose Kupfer
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8536 69 90

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputzmontage VDE Range - ABB Nordics → Design Calle → Flush Mounted Inserts → RJ45-Stecker-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Basic 55 → Design Basic55 → Flush Mounted Inserts → RJ45-Stecker-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → Allwetter 44® → Unterputz-Einsätze → RJ45-Stecker-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → alpha → Flush Mounted Inserts → RJ45-Stecker-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → Busch-axcent® → Flush Mounted Inserts → RJ45-Stecker-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → Busch-balance® SI → Flush Mounted Inserts → RJ45-Stecker-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → Busch-dynasty® → Flush Mounted Inserts → RJ45-Stecker-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → carat® → Flush Mounted Inserts → RJ45-Stecker-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → Design Busch-Nova → Flush Mounted Inserts → RJ45-Stecker-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → future®linear → Unterputz-Einsätze → RJ45-Stecker-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → impuls → Unterputz-Einsätze → RJ45-Stecker-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → pur edelstahl → Flush Mounted Inserts → RJ45-Stecker-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → Reflex SI/SI Linear → Flush Mounted Inserts → RJ45-Stecker-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → solo® → Flush Mounted Inserts → RJ45-Stecker-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → VDI Anschlüsse → RJ45-Anschluss → RJ45 Connector - Flush Mounted → RJ45-Stecker-Einsätze

