



Zentralscheibe UAE/IAE (ISDN) 2-fach alpinweiß - Reflex SI



Allgemeine Informationen

Typ:	1803-02-214
Bestellnummer:	2CKA001753A8402
EAN:	4011395785003
EUR Listenpreis / ST:	5,99 € (zzgl. MwSt.)
Preisgruppe:	01

Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen.
Art.-Nr. 0214, 0215 (Kategorie 3/ISDN), 0217-xxx, 0218-xxx, 0218/12-xxx (Kategorie 5e/Cat. 6 A ISO/Datentechnik) und vergleichbare Typen der Fa. Rutenbeck.
Brand-Rex (WAEGV 8/8 EKR/EK).
AMP (NETCONNECT 5E).
BTR (E-DAT C6, E-DAT design, UAE design und IAE design). cti (cti-wire 2.8 Cat.6).
Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45).
Mit Schrägauslass.

[Busch-Jaeger Switch Range Configurator - BIM](#)

Installation / Montage

Montageart:	Unterputzmontage
Befestigungsart:	Schrauben
Enthaltene Komponenten:	Zentralscheibe

Umgebungsbedingungen

Schutzart: IP20

Technische Daten

Anwendung: UAE/IAE (ISDN)

Kennzeichnung: ohne Beschriftungsfeld

Auslassrichtung: geneigt

Design

Designlinie: Reflex SI

Designlinie Reflex SI

Variante: Reflex SI Linear

Ausführung der Oberfläche: unbehandelt
glänzend

Werkstoff: Thermoplastischer Kunststoff

RAL Nummer: ähnlich RAL 9010

Farbe: alpinweiß

Anzahl Einheiten: 1-fach

Abmessungen

**Breite (Netto-
Abmessung):** 54 mm

**Höhe (Netto-
Abmessung):** 54 mm

**Tiefe (Netto-
Abmessung):** 15 mm

Nettogewicht: 8.5 g

Maßzeichnung: [Maßbild \[DE\] m 1803-02-214 a \(2CKA000097E0438\)](#)

Produktkreislaufwirtschaft

Umweltprodukterklärung - EPD: [Environmental Product Declaration \(.PDF\) \[EN\] COVER PLATE \(THERMOPLASTIC\) \(9AKK108469A6150\)](#)

Material Compliance

RoHS Erklärung: [ROHS Konformitätserklärung.PDF \[DE\] 1803-02-214 \(2CKA200000E2423\)](#)

RoHS Information: nach EU Richtlinie 2011/65/EU und Ergänzungen 2015/863 22. Juli 2019

REACH Erklärung: [REACH Konformitätserklärung \(.PDF\) \[DE\] \(2CKA309999E9999\)](#)

REACH Information: enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent

REACH Datum: 20250901

Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT): [Conflict Minerals Reporting Template \(9AKK108468A3363\)](#)

WEEE Kategorie: Produkt nicht in WEEE Umfang

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE: [ROHS Konformitätserklärung.PDF \[DE\] 1803-02-214 \(2CKA200000E2423\)](#)

Anwendbarkeit und Einhaltung des EU Data Act: nicht anwendbar

Externe Klassifizierungen und Normen

ETIM 9: EC000018 - Einsatz/Abdeckung für Kommunikationstechnik

ETIM 10: EC000018 - Einsatz/Abdeckung für Kommunikationstechnik

eClass: V11.0 : 27144049
