

PRODUCT-DETAILS

1771-214-103

1771-214-103 Zentralscheibe mit Drehknopf, mit Aufdruck SI/Reflex SI alpinweiß



Allgemeine Informationen

Typ	1771-214-103
Bestellnummer	2CKA001753A6315
EAN	4011395615607
Beschreibung	1771-214-103 Zentralscheibe mit Drehknopf, mit Aufdruck SI/Reflex SI alpinweiß
Langbeschreibung	Für Busch-Zeitschaltuhreinsatz 1071 U. Laufzeit: 120 min

Technische Daten

Anwendung	Time switch
Geeignet für	2CKA001043A0124
Produktreihe	SI/Reflex SI
Montageart	Unterputzmontage
Befestigungsart	Klemme
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt glänzend
Werkstoff	Thermoplastik Kunststoff
Art	Drehknopf
RAL Nummer	RAL 9010 - reinweiß
Farbe	alpinweiß

Batteriegewicht	0 g
-----------------	-----

Umwelt

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

Abmessungen

Nettogewicht	0.02 kg
--------------	---------

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	10 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	135 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	76 mm
Länge Verpackungseinheit 1	154 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.2 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA200000E2384
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
RoHS Information	9AKK104295D8727

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	No document needed
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed

Klassifizierungen

ETIM 7	EC000011 - Abdeckung/Bedienelement für Installationsschalterprogramme
ETIM 8	EC000011 - Abdeckung/Bedienelement für Installationsschalterprogramme

WEEE Kategorie

Produkt nicht in WEEE Umfang

CN8

8538 90 99

eClass

V11.0 : 27144002

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Licht-/Laststeuerung → Mechanische Spezialschalter → Mechanical Special Switches - Flush Mounted → Mechanische Spezialschalter

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → Reflex SI/SI Linear → Abdeckrahmen (teilweise inkl. Einsatz) → Mechanische Spezialschalter

