

Produktdetails

2115-212

2115-212 Zentralscheibe für Dimmer Drehknopf ohne weiß - Busch-Duro 2000® SI



Allgemeine Informationen

Typ	2115-212
Bestellnummer	2CKA006599A1334
EAN	4011395379707
Beschreibung	2115-212 Zentralscheibe für Dimmer Drehknopf ohne weiß - Busch-Duro 2000® SI
Langbeschreibung	Für Busch-Dimmer®. Mit rotem Leuchtring. Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3855.

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
--------------------------------	--------------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Anwendung	Dimmer
Schalterdesign	Busch-Duro 2000® SI Busch-Duro 2000® SI Linear
Montageart	Unterputzmontage
Befestigungsart	Schraube
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt glänzend

Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
Beschriftung	ohne
Ausführung	Drehknopf
RAL Nummer	RAL 1013 - perlweiß
Farbe	weiß
Anwendungsbereich	Elektrische Last- und Lichtsteuerung

Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E5986
REACH Erklärung	2CKA309999E9999
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite des Produkts	54 mm
Höhe des Produkts	54 mm
Tiefe des Produkts	21 mm
Nettogewicht	17 g

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.215 kg
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA200000E5986
-------------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000011 - Abdeckung/Bedienelement für Installationsschalterprogramme
ETIM 9	EC000011 - Abdeckung/Bedienelement für Installationsschalterprogramme
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8538 90 99
eClass	V11.0 : 27144002

Accessories

Identifizier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA006512A0057	2247 U Busch-Drehdimmer UP, RL, 20-500 W Dreh- / Druckknopf	2247 U	1	Stück
2CKA006599A2274	3856 Einsatz Dimmer Glimmlampe 230 V	3856	1	Stück
2CKA006515A0704	2250 U Busch-Drehdimmer UP, R, 60-600 W Dreh- / Druckknopf	2250 U	1	Stück
2CKA006513A0568	6513 U-102 Busch-Drehdimmer UP, RC, 40-420 W Dreh- / Druckknopf	6513 U-102	1	Stück
2CKA006519A0011	6519 U Busch-Drehdimmer UP, RC, 40-550 W	6519 U	1	Stück
2CKA006599A2035	2112 U-101 Dimmer-Einsatz Drehknopf	2112 U-101	1	Stück
2CKA006513A0589	6592 U Busch-Drehdimmer, Nebenstelle UP Dreh- / Druckknopf	6592 U	1	Stück
2CKA006520A0226	6520 U Einsatz Dreh- / Druckknopf	6520 U	1	Stück
2CKA006513A0587	6591 U-101 Busch-Drehdimmer UP, RLC, 60-420 W Dreh- / Druckknopf	6591 U-101	1	Stück
2CKA006517A0016	6517 U-101 Busch-Serienschalter/Drehdimmer UP, RL, 60-400 W Drehknopf	6517 U-101	1	Stück
2CKA006512A0334	6523 U-102 Einsatz Dreh- / Druckknopf	6523 U-102	1	Stück
2CKA006512A0344	6523 UR-103 Dimmer-Einsatz Dreh- / Druckknopf	6523 UR-103	1	Stück
2CKA006599A3025	2116 U Dimmer-Einsatz DALI Dreh- / Druckknopf	2116 U	1	Stück
2CKA006599A3026	2116/11 U Dimmer-Einsatz DALI Dreh- / Druckknopf	2116/11 U	1	Stück
2CKA006599A2985	2117 U Einsatz DALI Dreh- / Druckknopf	2117 U	1	Stück
2CKA006599A2986	2117/11 U Einsatz DALI Dreh- / Druckknopf	2117/11 U	1	Stück
2CKA001754A4093	1721 NSKA-212 Abdeckrahmen 1-fach weiß - Busch-Duro 2000® SI Linear	1721 NSKA-212	1	Stück
2CKA001754A2239	1722 NS-212 Abdeckrahmen 2-fach weiß - Busch-Duro 2000® SI	1722 NS-212	1	Stück
2CKA001754A4094	1722 NSKA-212 Abdeckrahmen 2-fach weiß - Busch-Duro 2000® SI Linear	1722 NSKA-212	1	Stück
2CKA001754A3708	1723 NS-212 Abdeckrahmen 3-fach weiß - Busch-Duro 2000® SI	1723 NS-212	1	Stück
2CKA001754A4096	1723 NSKA-212 Abdeckrahmen 3-fach weiß - Busch-Duro 2000® SI Linear	1723 NSKA-212	1	Stück
2CKA001754A4098	1724 NSKA-212 Abdeckrahmen 4-fach weiß - Busch-Duro 2000® SI Linear	1724 NSKA-212	1	Stück
2CKA001754A2213	1732 NS-212 Abdeckrahmen 2-fach weiß - Busch-Duro 2000® SI	1732 NS-212	1	Stück
2CKA001754A4095	1732 NSKA-212 Abdeckrahmen 2-fach weiß - Busch-Duro 2000® SI Linear	1732 NSKA-212	1	Stück
2CKA001754A3716	1733 NS-212 Abdeckrahmen 3-fach weiß - Busch-Duro 2000® SI	1733 NS-212	1	Stück
2CKA001754A4097	1733 NSKA-212 Abdeckrahmen 3-fach weiß - Busch-Duro 2000® SI Linear	1733 NSKA-212	1	Stück
2CKA001754A4099	1734 NSKA-212 Abdeckrahmen 4-fach weiß - Busch-Duro 2000® SI Linear	1734 NSKA-212	1	Stück
2CKA001725A0662	2511 JH-212 Abdeckrahmen 1-fach weiß - Busch-Duro 2000® SI	2511 JH-212	1	Stück
2CKA001725A0548	2511-212 Abdeckrahmen 1-fach weiß - Busch-Duro 2000® SI	2511-212	1	Stück
2CKA001725A0613	2511-212-506 Abdeckrahmen 1-fach Rahmen 1-fach weiß - Busch-Duro 2000® SI	2511-212-506	1	Stück
2CKA001725A1489	2511-212K-102 Abdeckrahmen 1-fach weiß - Busch-Duro 2000® SI Linear	2511-212K-102	1	Stück
2CKA001725A0555	2512-212 Abdeckrahmen 2-fach weiß - Busch-Duro 2000® SI	2512-212	1	Stück
2CKA001725A0621	2512-212-506 Abdeckrahmen 2-fach Rahmen 2-fach weiß - Busch-Duro 2000® SI	2512-212-506	1	Stück
2CKA001725A1490	2512-212K-102 Abdeckrahmen 2-fach weiß - Busch-Duro 2000® SI Linear	2512-212K-102	1	Stück

2CKA001725A0563	2513-212 Abdeckrahmen 3-fach weiß - Busch-Duro 2000® SI	2513-212	1	Stück
2CKA001725A0639	2513-212-506 Abdeckrahmen 3-fach Rahmen 3-fach weiß - Busch-Duro 2000® SI	2513-212-506	1	Stück
2CKA001725A1491	2513-212K-102 Abdeckrahmen 3-fach weiß Busch-Duro 2000® SI Linear	2513-212K-102	1	Stück
2CKA001725A0571	2514-212 Abdeckrahmen 4-fach weiß - Busch-Duro 2000® SI	2514-212	1	Stück
2CKA001725A1492	2514-212K-102 Abdeckrahmen 4-fach weiß Busch-Duro 2000® SI Linear	2514-212K-102	1	Stück
2CKA001725A0589	2515-212 Abdeckrahmen 5-fach weiß - Busch-Duro 2000® SI	2515-212	1	Stück
2CKA001725A1493	2515-212K-102 Abdeckrahmen 5-fach weiß Busch-Duro 2000® SI Linear	2515-212K-102	1	Stück
2CKA001719A0111	2518-212 Abdeckrahmen mit Klappdeckel 1-fach weiß - Busch-Duro 2000® SI	2518-212	1	Stück

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Bedienen → Reflex SI / Busch-Duro 2000® SI für Tasterankoppler → Zentralscheiben für Umgebungssensoren

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Abdeckungen (teilweise inkl. Einsatz) → Elektronische Bedienelemente

