

PRODUCT-DETAILS

6543-884-101

6543-884-101 Bedienelement mit Glühlampe future® linear studioweiß



Allgemeine Informationen

Typ	6543-884-101
Bestellnummer	2CKA006599A2963
EAN	4011395129449
Beschreibung	6543-884-101 Bedienelement mit Glühlampe future® linear studioweiß
Langbeschreibung	Kombinierbar mit LED-Dimmer 6524 U und 6526 U, Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-10x, Busch-Memory-Tastdimmer® 6560 U-101, Busch-Universal-Dimmer® 6593 U, Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-10x, Busch-Universal-Serien-Einsatz 6402 U. Kompatibel mit Vorgängertyp 6543-xxx. Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar. Ersatzglühlampe Art.-Nr. 3857.

Technische Daten

Anwendung	Switch/dimmer
Geeignet für	2CKA006401A0048 2CKA006550A0041 2CKA006401A0047 2CKA006590A0169 2CKA006512A0311 2CKA006512A0322 2CKA006560A1205
Produktreihe	future® linear
Montageart	Unterputzmontage
Befestigungsart	Klemme

Ausführung der Oberfläche	lackiert matt
Werkstoff	Thermoplastik Kunststoff
Legende	Ohne Aufdruck
Art	einzelner Druckknopf
RAL Nummer	RAL 9016 - verkehrsweiß
Farbe	studioweiß
Batteriegewicht	0 g
Anzahl Batterien	0

Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen
SCIP	eb4cfd2f-26ae-4207-b78b-3fee3e4869cc Deutschland (DE)

Abmessungen

Nettogewicht	0.033 kg
--------------	----------

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	36 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	68 mm
Länge Verpackungseinheit 1	74 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.063 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4011395129449
Menge Verpackungseinheit 2	10 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	154 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	74 mm
Länge Verpackungseinheit 2	191 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 2	0.476 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA200000E6081
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	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

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Licht-/Laststeuerung → Elektronische Taster → Electronic Push Button - Flush Mounted → Elektronischer Taster

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Licht-/Laststeuerung → Elektronischer Dreh- / Druckastendimmer (alle Lasten inkl. LED, DALI) → Push Button Dimmer - Flush Mounted → Elektronischer Taster

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → Busch-axcent® → Abdeckungen (teilweise inkl. Einsatz) → Elektronischer Taster

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → Busch-dynasty® → Abdeckrahmen (teilweise inkl. Einsatz) → Elektronischer Taster

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → carat® → Abdeckrahmen (teilweise inkl. Einsatz) → Elektronischer Taster

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → future@linear → Abdeckrahmen (teilweise inkl. Einsatz) → Elektronischer Taster

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → pur edelstahl → Abdeckrahmen (teilweise inkl. Einsatz) → Elektronischer Taster

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → solo® → Abdeckrahmen (teilweise inkl. Einsatz) → Elektronischer Taster

