

PRODUCT-DETAILS

8337-1

8337-1 Steck-Glühlampe Glimm-/Glühlampen UP



Allgemeine Informationen

Typ	8337-1
Bestellnummer	2CKA001784A0032
EAN	4011395183601
Beschreibung	8337-1 Steck-Glühlampe Glimm-/Glühlampen UP
Langbeschreibung	Passend für UP-Einsätze 2000/..., 2020/..., 2061/..., Für Schalter/Taster/Lichtsignal.

Technische Daten

Anwendung	Switch/push button
Bemessungsspannung (U_r)	24 V
Hilfsspannung AC/DC	24 V AC/DC
Bemessungsstrom (I_n)	0 A
Produktreihe	Glimm-/Glühlampen UP
Lampensockeltyp	Plug-in End Socket
Leuchtmittel	Glimmlampe
Montageart	Miscellaneous
Lampenfarbe	orange
Batteriegewicht	0 g
Anzahl Batterien	0

Umwelt

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

Abmessungen

Nettogewicht 2 g

Verpackungsinformationen

Menge 10 Stück
Verpackungseinheit 1

Breite Verpackungseinheit 1 120 mm

Höhe Verpackungseinheit 1 20 mm

Länge Verpackungseinheit 1 120 mm

Bruttogewicht 20 g
Verpackungseinheit 1

Menge 100 Stück
Verpackungseinheit 2

Breite Verpackungseinheit 2 154 mm

Höhe Verpackungseinheit 2 74 mm

Länge Verpackungseinheit 2 191 mm

Bruttogewicht 0.2 kg
Verpackungseinheit 2

Bestelldaten

Mindestbestellmenge 1 Stück

Zolltarifnummer 85393980

Herkunftsland Tschechische Republik (CZ)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE 2CKA100000E0460

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	EC000199 - Beleuchtungseinsatz für Installationsschalterprogramme
ETIM 8	EC000199 - Beleuchtungseinsatz für Installationsschalterprogramme
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8539 39 80

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputzmontage VDE Range - ABB Nordics → Design Calle → Accessories → Mechanik Zubehör

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Basic 55 → Design Basic55 → Accessories → Mechanik Zubehör

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → Allwetter 44® → Accessories → Mechanik Zubehör

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → alpha → Zubehör → Mechanik Zubehör

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → Busch-axcent® → Zubehör → Mechanik Zubehör

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → Busch-balance® SI → Zubehör → Mechanik Zubehör

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → Busch-dynasty® → Zubehör → Mechanik Zubehör

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → carat® → Zubehör → Mechanik Zubehör

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → Design Busch-Nova → Accessories → Mechanik Zubehör

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → future@linear → Zubehör → Mechanik Zubehör

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → impuls → Zubehör → Mechanik Zubehör

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → pur edelstahl → Zubehör → Mechanik Zubehör

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → Reflex SI/SI Linear → Zubehör → Mechanik Zubehör

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → solo® → Zubehör → Mechanik Zubehör

