

PRODUCT-DETAILS

8337-1

8337-1 Steck-Glühlampe Glimm-/Glühlampen UP



Allgemeine Informationen			
Тур	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

RoHS Status	nach EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzunger
Notice Calabo	Hadri 25 Monthill 2502/00/20 / Nagast 10, 2000 and 2 rganzango
Abmessungen	
Nettogewicht	2
Menge Verpackungseinheit 1	10 Stüc
Breite Verpackungseinheit 1	120 mr
Höhe Verpackungseinheit 1	20 mi
Länge Verpackungseinheit 1	120 mi
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	20
Menge Verpackungseinheit 2	100 Stüc
Breite Verpackungseinheit 2	154 mr
Höhe Verpackungseinheit 2	74 mr
Länge Verpackungseinheit 2	191 mi
Bruttogewicht Verpackungseinheit 2	0.2 k
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stüc
Zolltarifnummer	8539398
Herkunftsland	Tschechische Republik (Cz
Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E046
Betriebs- und Montageanleitung	No document neede
RoHS Information	9AKK104295D872

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information

No document needed

Betriebs- und No document needed Montageanleitung

		٠.					
ĸι	ass	ıtı	71	Δr	ıın	n	Δn
1 /1	นงง		_	\sim	u	ч	\sim 11

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 o Schalterprogramme o Unterputzmontage VDE Range - ABB Nordics o Design Calle o Accessories o Mechanik Zubehör

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

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

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

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

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

Niederspannungsprodukte und Systeme o Schalterprogramme o Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger o Busch-dynastyo Zubehör o Mechanik Zubehör

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

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

Niederspannungsprodukte und Systeme o Schalterprogramme o Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger o future®linear o Zubehör o Mechanik Zubehör

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

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

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

Niederspannungsprodukte und Systeme o Schalterprogramme o Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger o soloo Zubehör o Mechanik Zubehör

8337-1 4

