

---

**PRODUCT-DETAILS****8360****8360 Steck-Glimmlampe (Ersatzbedarf) Glimm-/Glühlampen UP rot**

---

**Allgemeine Informationen**

Typ	8360
Bestellnummer	2CKA001784A0552
EAN	4011395534205
Beschreibung	8360 Steck-Glimmlampe (Ersatzbedarf) Glimm-/Glühlampen UP rot
Langbeschreibung	Von der Vorderseite des Schaltereinsatzes auswechselbar, farbige Kennzeichnung. Passend für UP-Einsätze 2000/..., 2001/..., 2020/..., 2021/..., 2061/..., 2025 Gehäusefarbe ROT.

---

---

**Technische Daten**

Bemessungsspannung (U <sub>r</sub> )	230 V
Hilfsspannung AC/DC	230 V AC/DC
Bemessungsstrom (I <sub>n</sub> )	0 A
Produktreihe	Glimm-/Glühlampen UP
Lampensockeltyp	Plug-in End Socket
Leuchtmittel	Glühlampe
Montageart	Miscellaneous
Farbe	rot
Lampenfarbe	orange
Batteriegewicht	0 g
Anzahl Batterien	0

---

**Umwelt**

---

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

---

**Abmessungen**

---

Nettogewicht	1.2 g
--------------	-------

---

**Verpackungsinformationen**

---

Menge Verpackungseinheit 1	10 Stück
Menge Verpackungseinheit 2	10 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	120 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	20 mm
Länge Verpackungseinheit 2	120 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 2	12 g

---

**Bestelldaten**

---

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolitarifnummer	85393980
Herkunftsland	Tschechische Republik (CZ)

---

**Zertifikate und Deklarationen**

---

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E0473
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 äußereren 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

