

Leuchtenanschlussdose

Q 4-L/sw



Q 4-L/sw

Leuchtenanschlussdose

Artikelnummer: 33420401

Maße: 56 x 40 x 23 mm

Leuchtenanschlussdose, mit Schutzart IP20, Nennquerschnitt 2,5 mm², U_i=230 V AC, zertifiziert durch VDE (DIN EN 60598-1 (VDE 0711-1)), Einführungen mit Kabelrückhaltevermögen, (4 seitlich), für Standardinstallationen im Innenbereich, mit Leitungsrückhaltung, Leitungseinführung von oben möglich

schwarz, ohne Klemmen



Die Leuchtenanschlussdose der Roten Reihe ist VDE-zertifiziert, gewährleistet einen Berührungsschutz und garantiert eine sichere Installation für Leitung und Klemme. Die Leuchtanschlussdosen ermöglichen einen schnellen und sicheren Anschluss von oben.

Produkteigenschaften

Elektrische Eigenschaften

Bemessungsbetriebsspannung AC:	230 V
Bemessungsbetriebsspannung DC:	230 V
Bemessungsisolationsspannung AC:	230 V
max. Leiterquerschnitt:	2,5 mm ²
Schutzklasse:	II
Schutzart:	IP20
UL Type Rating:	k.A.

Farben

Farbe Unterteil:	schwarz
Farbe Oberteil:	schwarz

Maße und Gewicht

Breite:	56 mm
Länge:	40 mm
Höhe:	23 mm
Gewicht:	0.012 kg

Materialeigenschaften

UV-beständig:	nein
halogenfrei:	ja
Brennbarkeitsklasse nach UL94:	HB
Glühdrahtfestigkeit:	650 °C (EN 60695-2-11)

Mechanische Eigenschaften

Befestigungsart:	Wand-/Deckenmontage
Schlagfestigkeit:	IK07
plombierbar:	nein

Umgebungsbedingungen

max. relative Luftfeuchtigkeit 25°C:	95 %
max. relative Luftfeuchtigkeit 40°C:	50 %
Umgebungstemperatur min.:	-25 °C
Umgebungstemperatur max.:	40 °C
Umgebungstemperatur 24h:	35 °C
Installationsort:	Innenbereich

Vertriebsdaten

EAN:	4013902707188
ETIM Klasse:	EC002600
Zolltarifnummer:	39269097
Mindestbestellmenge:	50

Werkstoff

Material Unterteil:	Polypropylen
Material Oberteil:	Polypropylen

Zertifikate

Prüfzeichen:	VDE (DIN EN 60598-1 (VDE 0711-1))
--------------	-----------------------------------

Einführungen / Vorprägungen

