

Pos.	Stück	Leistungsbeschreibung	E-Preis	G-Preis
------	-------	-----------------------	---------	---------

10 1 **PRIOELEC EK TUN
Tunnel-Elektroklemmkasten mit Bestückung**

Gehäuse als Klemmkasten mit Bestückung für Installationen mit Funktionserhalt über 90 Minuten. Der Klemmkasten ist speziell ausgeführt für den Einsatz im Straßentunnel zur

- Sicherung des Funktionserhalts sicherheitstechnischer Elektroanlagen wie Notbeleuchtung und Entrauchung
- Durchgangs- und Abzweigverdrahtung von Funktionserhalt-Kabel
- selektiven Freischaltung einzelner Verbraucher wie Brandnotleuchten über abgesicherte Abzweige.

Die Ausführung ist gemäß Richtlinie 2004/54/EG, RABT, ZTV-ING Teil 5.

Funktion

- Feuerwiderstand 90 Min.: feuerbeständige Klemmleiste
- Klassifizierung: Funktionserhalt 90 Min.
- Schutzklasse I
- Schutzart entsprechend IP 65
- Druck- / sogstabil bis 1000 Pa

Aufbau

- Gehäuse zur Montage an Massivwand oder Massivdecke
- Kabeleinführung von 4 Seiten möglich
- Befestigung des Gehäuses durch den Gehäuseboden mittels beiliegenden Befestigungsankern
- Interne Trägerschiene mit 5 feuerbeständigen Klemmen bis 16 mm²

Materialgüte

- Gehäuse aus schlagfestem, chemisch hochbeständigem Kunststoff entsprechend RABT und ZTV-ING Teil 5
- Farbe lichtgrau, ähnlich RAL 7035
- Interne Trägerschiene aus verzinktem Stahlblech
- Befestigungsanker aus Edelstahl 1.4529

Lieferumfang

- Klemmkasten mit Trägerschiene, Kabelverschraubungen, Befestigungsmaterial für Wand- oder Deckenmontage

Element-Außenmaße
(H x B x T) in mm:

Gewicht:

Optionen:

LV:
Objekt :

Datum: 03.08.16
Seite: 2

Pos.	Stück	Leistungsbeschreibung	E-Preis	G-Preis
------	-------	-----------------------	---------	---------

Typ: PRIOELEC EK TUN

Fabrikat: PRIORIT AG
www.priorit.de
Tel.: 06181 / 3640 0
Fax : 06181 / 3640 230