DATENBLATT

KSK 100 - Elektroinstallationsdose mit Funktionserhalt, mit einfacher Klemmleiste



Bezeichnung: KSK 100_PO4J Querschnitt bis 4 mm²
KSK 100_PO6J Querschnitt bis 6 mm²
KSK 100_PO10J Querschnitt bis 10 mm²

Material: halogenfrei

Farbe: orange RAL 2004

Schutzart: IP 66

Produktbeschreibung: Geeignet für Installationen, die im Fall eines Brandes den

Funktionserhalt erfordern.

Einsatz vorgesehen ausschließlich für Stromkabel mit

Funktionserhalt.

Die Dose beinhaltet eine Keramikklemme mit Funktionserhalt, sie ist geeignet für 3 Leiter mit Querschnitt von 1,5 bis 10mm² und wird mit

mit dem beigefügten Anker im Beton befestigt.

Die weichen Durchstoßmembranen ermöglichen eine einfache Kabeldurchführung bei Gewährleistung der Schutzart IP 66.

Die Abdeckung ist gesichert durch die mitgelieferten Edelstahlschrauben.

Die Auswahl der Kabeltypen ist von der Baustruktur der vorhandenen Dosen abhängig. Die Daten für Kabeltypen (oder fehlende Grenzwerte) finden Sie im Katalog Systeme mit

Funktionserhalt im Brandfall.

Verpackung: 1 Stk.

Gemäß der Norm: EN 60670-1

Klassifizierung: ČSN 73 0895 P 90-R

DIN 4102-12 E 90 STN 92 0205 PS 90

Klassifizierung des Funktionserhaltes ist von den spezifischen

Bedingungen der Kabeltrasse abhängig.

Lagerung: ČSN 64 0090











