

Spritzwassergeschützte, vertikale Doppel-Aufputzdose mit zwei Membraneinführungen für zwei Funktionen, grau

700-83201

4 Jahre
Garantie

Diese vertikale Doppel-Aufputzdose mit zwei Membraneinführungen eignet sich für zwei Funktionen. Die gesamte Einheit ist spritzwassergeschützt und deshalb besonders geeignet für die Verwendung in feuchten Räumen und anspruchsvollen Umgebungen. Farbausführung: grau

Technische Daten

Spritzwassergeschützte, vertikale Doppel-Aufputzdose mit zwei Membraneinführungen für zwei Funktionen, grau.

- Anzahl der Mechanismen: 2
- Aufputzdosenmaterial: Die Aufputzdose ist aus stoßfestem, staubdichtem, halogenfreiem und selbstlöschendem Polypropylen (UL94-V2/1,6 mm) gefertigt.
- Schutzart: Siehe Schutzgrad der montierten Funktion
- Stoßfestigkeit: Die Kombination aus einem Hydro-Mechanismus und einer Unter- oder Aufputzdose hat eine Stoßfestigkeit von IK07 bei einer Mindesttemperatur von -25 °C und einer Höchsttemperatur von 55 °C
- Farbe: Der Rohstoff ist durchgängig hellgrau gefärbt (annähernd NCS S 1502 - B, RAL 7035)
- Abmessungen (HxBxT): 145 x 73 x 45 mm
- Prüfzeichen: VDE
- Kennzeichnung: CE

