

Spritzwassergeschützte, vertikale Doppel-Aufputzdose mit je einer Kabeleinführung oben und unten inkl. M20-Kabelverschraubungen für zwei Funktionen, grau

700-84261

4 Jahre
Garantie

Diese vertikale Doppel-Aufputzdose mit je einer Kabeleinführung oben und unten inkl. M20-Kabelverschraubungen eignet sich für zwei Funktionen. Die gesamte Einheit ist spritzwassergeschützt und deshalb besonders geeignet für die Verwendung in feuchten Räumen und ammoniakreiche Umgebungen. Farbausführung: grau

Technische Daten

Spritzwassergeschützte, vertikale Doppel-Aufputzdose mit je einer Kabeleinführung oben und unten inkl. M20-Kabelverschraubungen für zwei Funktionen, grau.

- Funktion: Die Befestigungspunkte befinden sich auf einer vertikalen Achse im Abstand von 120 mm. Diese Maßangabe ist auf dem Boden jeder Dose unauslöschlich angebracht. Die ovalen Schrauböffnungen ermöglichen den Ausgleich einer ungenauen Bohrung. Eine Dichtung gewährleistet über einen Druckverschluss die Schutzart und die doppelte Isolierung. Die Dose verfügt über zwei diagonal angebrachte, herausbrechbare Kondensationsöffnungen.
- 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)
- Kennzeichnung: CE

