

InLine Cat.6A Anschlussdose 2x RJ45 Buchse RAL9010 weiß Die Cat. 6A mit Buchsen wird wahlweise Aufputz oder Unterputz montiert und verfügt über zwei LSA-Anschlussleisten jeweils 8 Schneidklemmen. Der Kabelzugang zur Dose kann senkrecht waag



Artikelnummer 999941782

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

- Flexible Montage: Ideal geeignet für Aufputz- und Unterputz-Installationen im Büro- oder Industriebereich.
- 2x RJ45-Buchsen mit LSA-Anschlusstechnik: Schnelle und sichere Installation mit je 8 Schneidklemmen pro Buchse.
- Komplett abgeschirmtes Gehäuse: Minimierung von Störungen für stabile Datenübertragungen in Cat.6A-Umgebungen.
- Variable Kabeleinführung: Kabelzuführung wahlweise von oben, unten, rechts oder links – für maximale Flexibilität.
- Unauffälliges Design in RAL9010: Farblich abgestimmt für moderne Raumkonzepte und technische Umgebungen.

Die InLine® Cat.6A Anschlussdose bietet eine professionelle Lösung für strukturierte Netzwerkverkabelungen in Büros, öffentlichen Einrichtungen und industriellen Anwendungen. Mit zwei RJ45-Buchsen und jeweils 8-poligen LSA-Anschlussleisten lässt sich die Netzwerkdose schnell und zuverlässig installieren. Die Besonderheit: Das Gehäuse ist so konstruiert, dass eine Montage sowohl als Aufputz- als auch als Unterputzlösung möglich ist – ideal für flexible Installationsanforderungen in Neubauten oder Bestandsobjekten. Der Kabelzugang kann dabei von oben, unten oder seitlich erfolgen, was eine einfache Integration in bestehende Kabelkanäle oder Installationssysteme ermöglicht. Durch die vollständig abgeschirmte Konstruktion wird eine störungsfreie Datenübertragung auch in anspruchsvollen Netzwerkumgebungen gewährleistet. Die hochwertige Verarbeitung und das dezente Design in RAL9010 (weiß) machen die Anschlussdose zur ersten Wahl für Installationsprojekte mit professionellem Anspruch. • Norm: ISO/IEC 11801, EN 50173, TIA/EIA 568

- Kompatibel mit: Cat.6A, Cat.6, Cat.5e
- Montage: Schraubbefestigung
- Material: Kunststoffgehäuse, halogenfrei
- Betriebstemperatur: -10 °C bis +60 °C
- Abmessungen (BxHxT): ca. 80 x 80 x 30 mm
- Lieferung inkl. Beschriftungsfeld und Staubschutzkappen

Weitere Bilder

