



VU60WWV

Multimediaverteiler für Homeway, Unterputz, 5-reihig, geschlitzte Kunststofftür

Installationskleinverteiler Unterputz aus Kunststoff, nach DIN VDE 60670-24 und DIN 43 871, geeignet zum Einsatz in Wohngebäuden nach DIN 18015, zum Einbau von schutzisolierten VDI Komponenten. Schutzart IP30, Schutzklasse II, schutzisoliert. Bestehend aus Kunststoff-Mauerkasten mit serienmäßigem Leitungsabfang und ausbrechbaren Leitungseinführungsschieber mit Schnappbefestigung sowie integrierter Wasserwaage, incl. verzinkten Stahlblech-Befestigungsglaschen. Verdrehbarer Blendrahmen mit Lüftungstür aus Stahlblech mit geschlitztem Kunststoffeinsatz für ein besseres WLAN-Signal, pulverbeschichtet und eingebrannt, mit 15 mm Putzausgleich. Lüftungstür, frontbündig mit innenliegenden handbedienbaren Scharnieren. Türverschluss mit frontbündiger Griffmulde und selbsttätig zurückklappendem Griff. Türanschlag rechts oder links ohne Blendrahmendemontage. Durchgängig gelochte Montageplatte aus verzinktem Stahlblech mit 3,2 mm Lochung zur Befestigung von aktiver und passiver Kommunikationstechnik. Die im Mauerkastenschieber integrierte Spannungsversorgung, ist mit drei, um 90° drehbaren Schutzkontaktsteckdosen bestückt. Über eine Anschlussklemme sind die Steckdosen direkt anschließbar. Die Steckdosen sind mit einer beiliegenden Schutzkontaktabdeckung zur Einhaltung der Schutzklasse II bestückbar. Optimierte für die Verwendung als zentraler Kommunikationsverteiler für das homeway Heimverkabelungssystem.

Technische Merkmale

Schutzart	IP00
Montageart	Unterputz
Anzahl der Verteilerreihen	5
Höhe installiertes Produkt	880,5 mm
Einbauhöhe	865 mm
Breite installiertes Produkt	348 mm
Einbaubreite	335 mm
Tiefe installiertes Produkt	94,5 mm
Einbautiefe	90 mm
RAL Farbnummer	9010
Farbe	weiß
Anzahl Hutschienen	1
Anzahl Türen	1