



VA36WWH

Multimedia, volta, APV, 3-reihig, mit geschlitzter Kunststofftür

Multimedia, volta, APV, 3-reihig, mit geschlitzter Kunststofftür
Installationskleinverteiler Aufputz aus Kunststoff, nach DIN VDE 61439-3, geeignet zum Einsatz in Wohngebäuden nach DIN 18015 und zum Einbau von schutzisolierten VDI Komponenten.

Schutzzart IP30, Schutzklasse II schutzisoliert.
Bestehend aus Kunststoffbodenplatte mit serienmäßigem Leitungsabfang, Lüftungstür aus Stahlblech mit geschlitztem Kunststoffeinsatz für ein besseres WLAN-Signal, pulverbeschichtet und eingearbeitet und frontbündig mit innenliegenden handbedienbaren Scharnieren.
Türverschluss mit frontbündiger Griffmulde und selbsttätig zurückklappendem Griff, Türanschlag rechts oder links.

Oberer Anschlussraum: Patch Panel und DIN-Hutschiene isoliert aufgerastet zur Aufnahme von unterschiedlichen Kommunikationsmodulen, für den geforderten Funktionspotentialausgleich nach DIN EN 50310 (VDE 0800-2-310) sind am Patch Panel 2 Schraubbefestigungen vorhanden.
Beschriftungsmöglichkeit mit beiliegendem Bezeichnungsstreifen zur Portbeschriftung.

Vormontierte gelochte Montageplatten aus verzinktem Stahlblech mit 3,2 mm Lochung sind eingebaut. Ein Universalhaltebügel kann für die schraublose Befestigung von VDI-Komponenten direkt auf dem Lochblech eingehängt werden.

Im unteren Anschlussraum ist eine 3-fach Schutzkontaktsteckdose (90° drehbar) montiert. Über eine Anschlussklemme sind die Steckdosen direkt anschließbar. Die Steckdosen sind mit einer beiliegenden Schutzkontakteabdeckung zur Einhaltung der Schutzklasse II bestückbar.

Hinweis: Ein Überspannungsschutzmodul Typ 3 kann direkt angeschlossen werden (nicht enthalten).

Fabrikat : Hager oder gleichwertig

Artikel : VA36WWH

gewähltes Fabrikat/Typ: ' _____ / _____ '
liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

Technische Merkmale

Montageart	Aufputz / Aufbau
Anzahl Hutschienen	1
Anzahl Reihen	3
Anzahl Module	36
Anzahl der halben Platzeinheiten von 17,5 mm	72
Höhe installiertes Produkt	515 mm
Breite installiertes Produkt	305 mm
Tiefe installiertes Produkt	96.5 mm
Türschließungstyp	Schnappverschluß
Farbe	reinweiß RAL 9010
Tür Werkstoff	Metall,Kunststoff
Glühdraht Test	nach EN 60695-2-11: 750°C
Schutzzart	IP30
Schutzklasse	Schutzklasse II
IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit	IK05
Werkstoff	Materialmix
Halogenfrei	Ja