



VH48NW

### Multimedia Volta Hohlwandverteiler, 4-reihig, mit geschlitzter Stahlblechtür

Installationskleinverteiler Hohlwand aus Kunststoff, nach DIN VDE 60670-24 und DIN 43871, geeignet zum Einsatz in Wohngebäuden nach DIN 18015 und zum Einbau von schutzisolierten VDI Komponenten. Schutzart IP30, Schutzklasse II schutzisoliert. Bestehend aus: Kunststoff-Mauerkasten mit serienmäßigem Leitungsabfang, ausbrechbaren Leitungseinführungsschieber mit Schnappbefestigung und integrierter Wasserwaage. Hohlwandbefestigung mit Schnellfixierungshebel, seitlich oder oben/unten montierbar. Verdrehbarer Blendrahmen mit Lüftungstür aus Stahlblech, 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. 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. Die Steckdosen sind mit einer beiliegenden Schutzkontaktabdeckung zur Einhaltung der Schutzklasse II bestückbar. Die 3-fach Schutzkontaktsteckdose ist zusätzlich in zwei Positionen auf einer DIN-Hutschiene montierbar. **Hinweis:** Ein Überspannungsschutzmodul Typ 3 kann direkt angeschlossen werden (nicht enthalten).

#### Technische Merkmale

##### Architektur

Montageart	Hohlwand
------------	----------

##### Deckel, Tür

Anzahl Türen	1
--------------	---

##### Werkstoff

Farbe	weiß
RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß
Werkstoff	Materialmix

##### Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	94,5 mm
Höhe installiertes Produkt	755 mm
Breite installiertes Produkt	348 mm

##### Ausstattung

Anzahl Hutschienen	1
--------------------	---

##### Normen

GWT Glühdrahttest	850 °C
Europäische Direktive RoHS	freiwillige übereinstimmung

##### Sicherheit

Schutzart	IP30
-----------	------