



## Vector Verteiler IP65 6 Platzeinheiten

Kleinverteiler-Aufputz; Installationskleinverteiler aus Kunststoff, nach DIN VDE 0603 Teil 1, nach DIN 43871. Zum Einbau von Geräten bis 63 A nach Maßnorm DIN 43 880 mit 70 mm oder 85 mm Einbautiefe, Bemessungsspannung AC 400 V/50 Hz. Bestehend aus Kunststoffunterteil mit Hutprofilschiene aus verzinktem Stahlblech, Vorprägung für metrische Leitungseinführungstüllen (oben, unten); seitliche Vorprägungen für Verbindungstüllen zur Verbindung von zwei oder mehreren Verteilern nebeneinander. Eingebaute PE/N-Klemmen Schnellsteckklemme; Oberteil mit 46 mm Geräteschlitz. Klarsichttür frontbündig, rechts oder links anschlagbar, plombierbar, abschließbar, Verteiler anflanschbar.

VE106D

### Technische Merkmale

Montageart	Aufputz
Material des Gehäuses	Polystyrol
Schutzart	IP65
Schutzklasse	Schutzklasse II
Anzahl der Verteilerreihen	1
Anzahl Module	6
Anzahl Türen	1
Türschliessungstyp	Schnappverschluss
Farbe	steingrau
Höhe installiertes Produkt	190 mm
Breite installiertes Produkt	165 mm
Tiefe installiertes Produkt	113 mm