



VE218DN

**Kleinverteiler, vector, APV, IP65, 36PLE, mit Rangierkanal**

Installationskleinverteiler AP aus Kunststoff, nach DIN EN 60670-24, 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 Leitungseinführungsstüllen (oben, unten), seitliche Vorprägungen für Verbindungsstüllen 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.

**Technische Merkmale**

RAL Farbnummer	7035
Schutzart	IP65
Schutzklasse	Schutzklasse II
Glühdraht Test	nach EN 60695-2-11: 750°C
Anzahl der Türen	1
Farbe	lichtgrau
Höhe installiertes Produkt	452 mm
Breite installiertes Produkt	418 mm
Tiefe installiertes Produkt	151 mm
Nennspannung	400 V
Anzahl Module	36