



VE106PN

Kleinverteiler, vector, APV, IP65, 6PLE, UV-stabil, m. metr. Leitungseinführung

Technische Merkmale

Anschluss

Anzahl der Leitungseinführungen 3

Spannung

Nennspannung 400 - 400 V

Installation, Montage

Geeignet für Außenbereich Ja

Montage auf Aufputz

Elektrischer Strom

Nennstrom 63 A

Ausstattung

Anzahl der Schienen 1

Anzahl Reihen 1

Anzahl Felder 1

Mit Schloss Nein

Mit Neutralleiterklemmenblock Nein

Mit Erdungsklemmenblock Nein

Mit Montageplatte Nein

Kapazität

Anzahl Module 6

Funktionen

Mit Leitungseinführung Ja

Abmessungen

Höhe 190 mm

Breite 165 mm

Tiefe 113 mm

Breite in Teilungseinheiten 6

Abdeckung, Tür

Anzahl Schranktüren 1

Anzahl der Schlösser 0

Mit transparentem Deckel/Tür Ja

Konnektivität

Montageart Schraubbefestigung

Werkstoff

Werkstoff	Polycarbonat (PC)
RAL Nummer	7035
Farbe	Lichtgrau
Ultraviolettstrahlen beständig	Ja

Sicherheit

Schutzklasse	Schutzklasse II
Stoßfestigkeit IK	IK07
IP-Klasse (Ingress Protection)	IP65
Schließungstyp	Schnappverschluss, Ohne Schloss
Glühdrahttest	850 °C