



FP53W7M

Wandlerschrank, universN, IP54, SKII, 800 x 800 x 218 mm, VBEW

- 09
- pulverbeschichtet

Technische Merkmale

Montageart	Aufputz / Aufbau
Anschlussart	mit Sammelschiene 4-polig
Sicherung AAR	Lasttrennschalter 400 A
Umgebungstemperatur	0...20 °C
Geeignet für Außengebrauch	nein
Höhe installiertes Produkt	800 mm
Breite installiertes Produkt	800 mm
Tiefe installiertes Produkt	218 mm
RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß
Anzahl der Türen	2
Türschliessungstyp	Klappgriff mit Vorreiber und Stangenverschluss
Öffnungswinkel	0 / 120 °
Sammelschienenhöhe	40 mm
Sammelschienenendicke	5 mm
Oberfläche der Sammelschiene	Kupfer unbehandelt
Nennspannung	230/400 V
Netzform	TN-S
Nennstrom	250 A
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	69 W
Schutzklasse	Schutzklasse II
Schutzart	IP54
Isolationsspannung	600 V
Stoßspannungsfestigkeit	6 kV
Stoßstromfestigkeit	45 kA
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom bei Ue=400V nach IEC 61439-1 3.8.10.4	30 kA
Bemessungskurzzeit stromfestigkeit Icw	9 kA