



FP53W10M

Wandlerschrank, universN, bis 250 A, IP54, SKII, 800 x 800 x 218 mm, VDEW

Technische Merkmale

Montageart	Aufputz / Aufbau
Anschlussart	mit Sammelschiene 5-polig
Anzahl Zählerplätze ≤ 63 A	0
Zähleraufnahme	3-Punkt System
Anzahl 3-Punkt-Aufnahmen für SG/TRE	0
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
IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit	09
RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß
Oberfläche	pulverbeschichtet
Anzahl der Türen	2
Türschließungstyp	Dreipunkt-Stangenverschluß
Öffnungswinkel	0 / 120 °
Sammelschienenhöhe	30 mm
Sammelschienendicke	10 mm
Oberfläche der Sammelschiene	Kupfer unbehandelt
Nennspannung	230/400 V
Netzform	TN-S
Nennstrom	250 A
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	65 W
Schutzklasse	Schutzklasse II
Schutzart	IP54
Isolationsspannung	600 V
Stoßspannungsfestigkeit	6 kV
Stoßstromfestigkeit	45 kA
Bemessungskurzzeit stromfestigkeit Icw	9 kA