



FP73W6N

**Wandlerschrank, universN, IP43, SKII, 1100 x 800 x 205 mm,**

**Technische Merkmale**

Montageart	Aufputz / Aufbau
Anschlussart	mit Sammelschiene 5-polig
Ausstattung Klemme	Wandlerprüflemme 10-polig
Anzahl Zählerplätze ≤ 63 A	0
Zähleraufnahme	3-Punkt System
Anzahl 3-Punkt-Aufnahmen für SG/TRE	0
Umgebungstemperatur	0...20 °C
Geeignet für Außengebrauch	Nein
Höhe installiertes Produkt	1100 mm
Breite installiertes Produkt	800 mm
Tiefe installiertes Produkt	205 mm
IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit	09
RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß
Oberfläche	pulverbeschichtet
Anzahl der Türen	2
Türschließungstyp	Klapgriff mit Vorreiber und Stangenverschluß
Öffnungswinkel	0 / 120 °
Sammelschienenhöhe	12 mm
Sammelschienendicke	5 mm
Oberfläche der Sammelschiene	Kupfer unbehandelt
Nennspannung	230/400 V
Netzform	TN-S
Nennstrom	200 A
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	33 W
Schutzklasse	Schutzklasse II
Schutzart	IP44
Isolationsspannung	600 V
Stoßspannungsfestigkeit	6 kV
Stoßstromfestigkeit	25 kA
Bemessungskurzzeit stromfestigkeit Icw	10 kA