



FP73W6N

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

Kombinierter Wandlerschrank bis 250 A, mit Aufnahme für Zählerwechselplatte Größe 1, 250 A, VNB Gebiet KEVAG Koblenz, Einbau eines 1-feldigen Abgangsfeldes möglich, Schutzart IP44, Schutzklasse II, Farbe RAL 9010, Maße (HxBxT) 1100 x 800 x 205mm, Schrank komplett bestückt, 10polige Prüfklemme, Klarsichtabdeckung über Zähler und Prüfklemmen. Alle Abdeckungen plombierbar. Verbindungsklemmen für Abgangsfeld liegen bei.

- 09
- pulverbeschichtet

Technische Merkmale

Montageart	Aufputz / Aufbau
Anschlussart	mit Sammelschiene 5-polig
Ausstattung Klemme	Wandlerprüfklemme 10-polig
Zähleraufnahme	3-Punkt System
Ausführung Zählerwechselplatte	Größe 1
Umgebungstemperatur	0...20 °C
Geeignet für Außengebrauch	nein
Höhe installiertes Produkt	1100 mm
Breite installiertes Produkt	800 mm
Tiefe installiertes Produkt	205 mm
RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß
Anzahl der Türen	2
Türschliessungstyp	Klappgriff mit Vorreiber und Stangenverschluss
Öffnungswinkel	0 / 120 °
Sammelschienenhöhe	12 mm
Sammelschienenendicke	5 mm
Sammelschienenabstand	40 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