



FP22W0N

Wandler- und Messschrank, universN, 200/ 250 A, IP44, SKII, 1950 x 800 x 205 mm

- 09
- pulverbeschichtet

Technische Merkmale

Montageart	Einzel und Reihenaufstellung
Sicherung NAR	NH1 Sicherungslasttrennschalter
Anschlussart	mit Sammelschiene 5-polig
Spannungspfadssicherung	D01 Sicherung
Ausstattung Klemme	Wandlerprüfklemme 21-polig
Anzahl Zählerplätze ≤ 63 A	1
Zähleraufnahme	3-Punkt System
Anzahl 3-Punkt-Aufnahmen für SG/TRE	1
Sicherung AAR	Lasttrennschalter 250 A
Umgebungstemperatur	0...20 °C
Geeignet für Außengebrauch	nein
Höhe installiertes Produkt	1950 mm
Breite installiertes Produkt	550 mm
Tiefe installiertes Produkt	205 mm
RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß
Anzahl der Türen	1
Türschliessungstyp	Knebelgriff
Öffnungswinkel	0 / 120 °
Sammelschienenhöhe	30 mm
Sammelschienenenddicke	5 mm
Sammelschienenabstand	60 mm
Oberfläche der Sammelschiene	Kupfer unbehandelt
Nennspannung	230/400 V
Netzform	TN-S
Nennstrom	200 A
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	65 W
Schutzklasse	Schutzklasse II
Schutzart	IP44
Isolationsspannung	600 V
Stoßspannungsfestigkeit	6 kV
Stoßstromfestigkeit	50 kA
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom bei Ue=400V nach IEC 61439-1 3.8.10.4	80 kA