

**Wandlerschrank, universN, bis 160 A, IP44, SKII, 650 x 800 x 205 mm**

- 09
- pulverbeschichtet

Technische Merkmale

Montageart	Aufputz / Aufbau
Sicherung NAR	NH00 Sicherungslasttrennschalter
Anschlussart	mit Sammelschiene 5-polig
Spannungspfadssicherung	D01 Sicherung
Zähleraufnahme	3-Punkt System
Sicherung AAR	Lasttrennschalter 160A
Umgebungstemperatur	0...20 °C
Geeignet für Außengebrauch	nein
Höhe installiertes Produkt	650 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	30 mm
Sammelschienenenddicke	5 mm
Sammelschienenabstand	60 mm
Oberfläche der Sammelschiene	Kupfer unbehandelt
Nennspannung	230/400 V
Netzform	TN-S
Nennstrom	128 A
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	118 W
Schutzklasse	Schutzklasse II
Schutzart	IP44
Isolationsspannung	600 V
Stoßspannungsfestigkeit	6 kV
Stoßstromfestigkeit	25 kA
Bemessungskurzzeit stromfestigkeit Icw	10 kA