



UF53W1N

Wandler-Feld, DIN EN61439/1/2, 200A, 1300x800x165mm, bnNETZE

Technische Merkmale

Montageart	integrier-/einbaubar
Sicherung NAR	Lasttrennschalter 250 A
Spannungspfadssicherung	LS-Schalter B-10A 25kA
Anschlussart	Sammelschiene
Ausstattung Klemme	Wandlerprüfklemme 16-polig
Zähleraufnahme	3-Punkt System
Anzahl Zählerplätze ≤ 63 A	1
Anzahl 3-Punkt-Aufnahmen für SG/TRE	1
Sicherung AAR	NH2 Sicherungsunterteil
Höhe installiertes Produkt	1350 mm
Breite installiertes Produkt	750 mm
Tiefe installiertes Produkt	165 mm
RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß
Oberfläche der Sammelschiene	Kupfer unbehandelt
Sammelschienenhöhe	12 mm
Sammelschienenendicke	5 mm
Sammelschienenabstand	40 mm
Nennspannung	230/400 V
Netzform	TN-S
Nennstrom	200 A
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	160,1 W
Isolationsspannung	400 V
Stoßspannungsfestigkeit	6 kV
Stoßstromfestigkeit	25 kA
Bemessungskurzzeit stromfestigkeit I _{cw}	10 kA