



ZAW131SH1

Wandlernesschrank, UniversN, 250/400A, nach TAB NS Nord 2019, B 3.61

- >IK10
- verzinkt

Technische Merkmale

Sicherung NAR	NH2 Sicherungslasttrennschalter
Anschlussart	direkt auf Gerät
Spannungspfadssicherung	D01 Sicherungsunterteil
Ausstattung Klemme	Wandlerprüfklemme 18-polig
Zähleraufnahme	3-Punkt System
Sicherung AAR	NH2 Sicherungslasttrennschalter
Umgebungstemperatur	-25...35 °C
Sammelschienenabstand	185 mm
Geeignet für Außengebrauch	ja
Höhe installiertes Produkt	1355 mm
Sammelschienenhöhe	30 / 10 mm
Breite installiertes Produkt	780 mm
Tiefe installiertes Produkt	315 mm
Sammelschienenendicke	30 mm
RAL Farbe	RAL 7035 - Lichtgrau
Anzahl Zählerplätze ≤ 63 A	1
Öffnungswinkel	120 °
Anzahl 3-Punkt-Aufnahmen für SG/TRE	1
Oberfläche der Sammelschiene	Kupfer verzinkt
Anzahl Felder	3
Netzform	TN-C-S
Nennstrom	250 A
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	129 W
Anzahl Hutschienen	1
Anzahl der Verteilerreihen	1
Isolationsspannung	600 V
Stoßspannungsfestigkeit	6 kV
Schutzklasse	Schutzklasse II
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom bei Ue=400V nach IEC 61439-1 3.8.10.4	50 kA
Frequenz	50/60 Hz
Schutzart	IP44
RAL Farbnummer	7035
Nennspannung	230/400 V
Türschliessungstyp	3-Punkt mit Schwenkhebel
Montageart	teilversenkt
Anzahl der Türen	1
Anzahl der Schlösser	2