



FP53W3M

Wandlerschrank, universN, IP54, SKII, 800 x 800 x 218 mm, VBEW

- 09
- pulverbeschichtet

Technische Merkmale

| | |
|--|--|
| Montageart | Aufputz / Aufbau |
| Anschlussart | direkt auf Gerät |
| Sicherung AAR | Lasttrennschalter 400 A |
| Umgebungstemperatur | 0...20 °C |
| Geeignet für Außengebrauch | nein |
| Höhe installiertes Produkt | 800 mm |
| Breite installiertes Produkt | 800 mm |
| Tiefe installiertes Produkt | 218 mm |
| RAL Farbe | RAL 9010 - Reinweiß |
| Anzahl der Türen | 2 |
| Türschliessungstyp | Klappgriff mit Vorreiber und Stangenverschluss |
| Öffnungswinkel | 0 / 120 ° |
| Oberfläche der Sammelschiene | Kupfer unbehandelt |
| Nennspannung | 230/400 V |
| Netzform | TN-S |
| Nennstrom | 250 A |
| Gesamtverlustleistung unter Nennstrom | 65 W |
| Schutzklasse | Schutzklasse II |
| Schutzart | IP54 |
| Isolationsspannung | 600 V |
| Stoßspannungsfestigkeit | 6 kV |
| Stoßstromfestigkeit | 45 kA |
| Bedingter Bemessungskurzschlussstrom bei Ue=400V nach IEC 61439-1 3.8.10.4 | 30 kA |
| Bemessungskurzzeit stromfestigkeit Icw | 9 kA |