



ZB015S

Leerschrank, universZ, 500x1300x205mm, Schutzklassell, IP44, 108Platzeinheiten

Leerschrank, universZ, 500x1300x205mm, Schutzklassell, IP44, 108Platzeinheiten
Schrankschrank nach DIN VDE 0603/1, Maßnorm DIN 43 870 zur Aufputz, Unterputz oder teilversenkter Montage. Zum Aufbau einer Zählerverteileranlage bis 355 A, Bemessungsspannung 230/400 V 50 Hz. Schutzart IP31 (IP44/IP54 nach DIN VDE 0470/1), Schutzklasse II schutzisoliert, Schutzart IP3X hinter der Tür. Bestehend aus Schrank mit Tür aus pulverbeschichtetem, eingebranntem, stabil profiliertem 1 mm dickem Stahlblech. Innenauskleidung komplett aus Kunststoff. Leitungseinführungen oben und unten durch eingebaute Kunststoffflanschplatten, rückseitige Vorprägung im Kunststoffteil und Sammelschienenenddurchführungen als beidseitige seitliche Vorprägung im unteren Bereich. Tür frontbündig mit innenliegenden, justierbaren Scharnieren, wahlweise rechts oder links anschlagbar mit 110° Öffnungswinkel. Türverschluss mit Vorreiber, ab Breite 800 mm und bei allen Schränken ab einer Höhe von 1250 mm mit Dreipunktschließung. Türverschluss durch andere Schließungen austauschbar. Schrank nebeneinander und übereinander anflanschbar. Schrankgröße 1- bis 5-feldrig mit 72 bis 540 Platzeinheiten (PLE).

Fabrikat : Hager oder gleichwertig

Artikel : ZB015S

gewähltes Fabrikat/Typ: ' _____ / _____ '

liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

Technische Merkmale

| | |
|------------------------------|-----------------------------------------|
| Höhe installiertes Produkt | 500 mm |
| Breite installiertes Produkt | 1300 mm |
| Tiefe installiertes Produkt | 205 mm |
| Anzahl Felder | 5 |
| Schutzart | IP44 |
| Schutzklasse | Schutzklasse II |
| Montageart | Aufputz, Unterputz, teilversenkt |
| Anzahl der Schlösser | 1 |
| Türschliessungstyp | Vierkant mit Schlitz und Plombierdeckel |
| Farbe | reinweiß RAL 9010 |
| Oberfläche | pulverbeschichtet |
| Anzahl Reihen | 15 |
| Nennspannung | 230/400 V |