



ZB013S

Leerschrank, universZ, 500x800x205mm, Schutzklassell, IP44, 108Platzeinheiten

Schrankgehäuse 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 Sammelschienen durchführungen 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).

Technische Merkmale

Höhe installiertes Produkt	500 mm
Breite installiertes Produkt	800 mm
Tiefe installiertes Produkt	205 mm
Anzahl Felder	3
Schutzart	IP44
Schutzklasse	Schutzklasse II
Montageart	Aufputz, Unterputz, teilversenkt
Anzahl der Türen	2
Anzahl der Schlösser	1
Türschliessungstyp	Vierkant mit Schlitz und Plombierdeckel
Farbe	reinweiß RAL 9010
Oberfläche	pulverbeschichtet
Anzahl Reihen	9
Nennspannung	230/400 V