



ZB011W

Sockelschrank, universN, 500x300x205mm, Schutzklassell, IP54, 36Platzeinheiten

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 Sammelschienendurchführungen als beidseitige seitliche Vorprägung im unteren Bereich. Tür frontbündig mit innenliegenden, justierbaren Scharnieren, wahlweise rechts oder links anschlagbar mit 110° Öffnungswinkel. Darmverschluss mit Vorreiber, ab Breite 800 mm und bei allen Schränken ab einer Höhe von 1250 mm mit (Keine Vorschläge) mit Dreipunktschließung. Darmverschluss 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	300 mm
Tiefe installiertes Produkt	205 mm
Anzahl Felder	1
Schutzart	IP54
Schutzklasse	Schutzklasse II
Montageart	Aufputz, Unterputz, teilversenkt
Anzahl Türen	1
Anzahl der Schlösser	1
Anzahl der Verteilerreihen	3
Material des Gehäuses	Stahlblech
Türschliessungstyp	Vierkant mit Schlitz und Plombierdeckel