



FP44TN

Schrank, univers, IP44/I, 650x1050x205mm, leer

Wandaufbauschrack für die Innenraummontage, mit VDE-Gutachten (Fertigungsüberwachung) nach IEC 439, entspricht VDE 0660/500 und DIN EN 61 439, Maßnorm DIN 43 870 zur Aufputz, Unterputz oder teilversenkter Montage. Zum Aufbau einer Niederspannungsverteilung bis 355 A, 3AC 230/400 V / 50 Hz. Schutzart IP44/IP54, Schutzart IP3X hinter der Tür, Luft- und Kriechstrecken nach DIN VDE 0110/1-2. Bestehend aus Schrank mit Tür aus pulverbeschichtetem, eingebranntem, stabil profiliertem 1 mm dickem Stahlblech. Innenauskleidung aus Kunststoff. Universalleitungseinführungen oben und unten je Feld eingebaut, 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. Türverschluss mit Vorreiber, ab Breite 800 mm und bei allen Schränken ab einer Höhe von 1250 mm mit (Keine Vorschläge) mit Dreipunktschließung. Türverschluss durch andere Schließungen austauschbar. Schrank nebeneinander und übereinander anflanschbar. Schrankgröße 1- bis 5 feldig.

Technische Merkmale

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| Höhe installiertes Produkt | 650 mm |
| Breite installiertes Produkt | 1050 mm |
| Tiefe installiertes Produkt | 205 mm |
| Anzahl Felder | 4 |
| Schutzart | IP44 |
| Schutzklasse | Schutzklasse I |
| Montageart | Aufputz, Unterputz, teilversenkt |
| RAL Farbnummer | 9010 |
| Türschliessungstyp | Knebelgriff |
| Anzahl Türen | 2 |
| Anzahl der Schlösser | 1 |
| Anzahl der Verteilerreihen | 4 |
| Material des Gehäuses | Stahlblech |
| Werkstoff | Stahl |