



FL216B

Orion Schrank, Polyester Schutzklasse II, Standardtür 650x400x200mm

Leergehäuse aus Polyester geeignet für die Herstellung von Schaltgerätekombinationen nach EN 61439-1/-3, VDE 0660 Teil 500/504, Schutzart IP 65 nach IEC 529. Zum Einbau von Geräten auf verzinkter bzw. isolierter Montageplatte. Dieser Wandaufbauverteiler eignet sich für die Montage im Innenbereich sowie bei aggressiven Umgebungsbedingungen und hoher mechanischer Beanspruchung. Bestehend aus Unterteil ohne Vorprägung zur Leitungseinführung, aufliegende Tür mit eingeschäumter Dichtung und einem bzw. zwei Schlössern mit 3mm Doppelbart-Einsatz, durch andere Schließungen austauschbar, Türanschlag rechts.

Technische Merkmale

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Höhe installiertes Produkt | 650 mm |
| Breite installiertes Produkt | 400 mm |
| Tiefe installiertes Produkt | 200 mm |
| Anzahl Felder | 1 |
| Schutzart | IP66 |
| Schutzklasse | Schutzklasse II |
| Farbe | lichtgrau RAL 7035 |
| Türschliessungstyp | 7 mm Dreikant |
| Anzahl der Verteilerreihen | 4 |