

FWB63S

Feldverteiler, AP, QC, IP44, SKII, 950x800x160mm, 216PLE, univers, mit Abdeckung (125mm)

Feldverteiler AP zertifiziert nach DIN EN 61 439-1/-3, Massnorm nach DIN 43 870. Zum Einbau für Geräte bis 125 A, Luft- und Kriechstrecken nach VDE 0110/1-2. Bestehend aus Schrank mit Tür aus pulverbeschichtetem und eingebranntem Stahlblech. Ab Schrankbreite 800mm (3 feldig) zwei türiger Aufbau. Rechte Türen maximal 2 feldig breit. Leerschrank ohne Einbausatz, Leerschrank mit Einbausatz bestückt mit profilierten Tragschienen, 7,5mm hohen Hutschienen in 125mm Mittenabstand und passenden Berührungsschutzabdeckungen. Leitungseinführungen oben/unten durch herausnehmbare flexiblen Kunststoffflanschplatten, zusätzlich austauschbar. Tür mit innenliegenden justierbaren Scharnieren und einem Öffnungswinkel von 110°. Türen rechts und links anschlagbar, werkzeugloser wechselbar Türanschlag. Türverschluss serienmäßig mit Dreipunkt-Stangenverschluss und plombierbaren Klappgriff. Austauschbare sperrbare Schließsysteme und Türen, siehe Zubehör.

Technische	Markonala

Montageart	Aufputz/Unterputz/teilversenkt
Material des Gehäuses	Stahlblech
Schutzklasse	Schutzklasse II
Schutzart	IP44
Anzahl Felder	3
Anzahl der Verteilerreihen	18
Anzahl Module	216
Anzahl Türen	2
Türschliessungstyp	Klappgriff mit Vorreiber
Anzahl der Schlösser	1
Oberfläche	pulverbeschichtet
RAL Farbnummer	9010
Farbe	weiß
Höhe installiertes Produkt	950 mm
Breite installiertes Produkt	800 mm
Tiefe installiertes Produkt	161 mm