

## FWB51S

## Feldverteiler, AP, QC, IP44, SKII, 800x300x160mm, 60PLE, uni vers, 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 Merkmale Aufputz/Unterputz/teilversenkt Montageart IP44 Schutzart Schutzklasse II Schutzklasse Höhe 800 mm 300 mm **Breite** Tiefe 161 mm Anzahl Felder 1 RAL Farbnummer 9010 Farbe weiß Anzahl Türen 1 Anzahl Module 60 Anzahl der Verteilerreihen 5 Anzahl der Schlösser 1 Material des Gehäuses Stahl Türschliessungstyp Klappgriff mit Vorreiber Anzahl der halben Platzeinheiten von 17,5 mm 120