



FWB74A

Feldvert. AP, univ., IP44, SKII, 336PLE, 4x7 Reihen, 1100X1050x161mm, o. Klemme

Feldverteiler nach DIN EN 61 439-1/-3, Maßnorm nach DIN 43 870. Zum Einbau für Geräte bis 125 A, Luft- und Kriechstrecken nach DIN EN 60664-1. Bestehend aus Schrank mit Tür aus pulverbeschichtetem und eingekochtem Stahlblech. Ab Schrankbreite 800 mm (3-feldig) zwei türiger Aufbau. Rechte Türen maximal 2-feldig breit. Komplett-Schrank mit Einbausatz bestückt mit profilierten Tragschienen, 7,5 mm hohen Hutschienen in 125 mm Mittenabstand und passenden Berührungsschutzabdeckungen, ohne PE/N-QuickConnect-Klemmen und ohne Träger. 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

Montageart	Aufputz, Unterputz, teilversenk
Höhe installiertes Produkt	1100 mm
Breite installiertes Produkt	1050 mm
Tiefe installiertes Produkt	161 mm
Anzahl Module	336
Anzahl Felder	4
Schutzklasse	Schutzklasse II
Schutzart	IP44
RAL Farbnummer	9010
Anzahl der Türen	2
Anzahl der Verteilerreihen	28
Anzahl der Schlösser	1
Türschließungstyp	Klappgriff mit Vorreiber und Stangenverschluß