



FWU72K1

Feldverteiler UP 84PLE+Multimedia, IP30, SKII, Nischenmaße 1107x565x115mm

Feldverteiler UP 84PLE+Multimedia, IP30, SKII, Nischenmaße 1107x565x115mm
Feldverteiler UP/HW zertifiziert nach DIN EN 61 439-1/-3, Maßnorm nach DIN 43 870. Zum Einbau von Geräten bis 125 A, Luft- und Kriechstrecken nach DIN EN 60664-1, Schutzart IP30. Bestehend aus Schrank, Blendrahmen und Tür, pulverbeschichtet in RAL 9010 (reinweiß). Komplettverteiler mit Einbausatz links bestückt mit profilierten Tragschienen, 7,5 mm hohen Hutschienen in 125 mm Mittenabstand und passenden Berührungsschutzabdeckungen, inklusiv 1xPE- und 2xN-QuickConnect-Klemmblöcke auf Träger montiert, mit Multimediafeld rechts bestückt mit Kunststoff-Lochplatten auf profilierten Tragschienen ohne Berührungsschutzabdeckungen und durchgehende vertikale Abschottung zwischen Multimedia und Energiefeld. Leitungseinführungen oben/unten durch herausnehmbare Kunststoffflanschplatten mit Vorprägungen und integrierte Kabelzugentlastung. Seitlich und hinten ausschlagbare Leistungseinführungen. Tür mit innenliegenden justierbaren Scharnieren und einem Öffnungswinkel von 110°. Türen rechts und links anschlagbar, werkzeuglos wechselbarer Türanschlag. Türverschluss serienmäßig mit Vorreiber und Klappgriff plombierbar. Rechte Türen maximal 2 Felder breit. Bei Doppeltür mit Stangenverschluss. Blendrahmen Tiefe bzw. Überstand 13 mm. Hinweise: Austauschbare Schließsysteme möglich.

Fabrikat : Hager oder gleichwertig

Artikel : FWU72K1

gewähltes Fabrikat/Typ: '_____/_____'

liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

Technische Merkmale

Höhe installiertes Produkt	1153 mm
Breite installiertes Produkt	603 mm
Tiefe installiertes Produkt	125 mm
Anzahl Felder	2
RAL Farbnummer	9010
Schutzart	IP30
Schutzklasse	Schutzklasse II
Anzahl der Türen	1
Anzahl Module	168
Anzahl Reihen	7
Türschliessungstyp	Klappgriff mit Vorreiber
Ausführung	mit Klemmen
Werkstoff	Stahl
Tür Werkstoff	Metall
Montageart	Unterputz/Hohlwand