



FT32S

**Schrank, univers, IP54, SK II, H500 x B550 x T275, 72 PLE**

Wandaufbauschrack für die Innenraummontage, mit VDE-Gutachten (Fertigungsüberwachung) nach IEC 61439-1, entspricht VDE 0660/500 und DIN EN 61439/1, Maßnorm DIN 43 870 zur Aufputz Montage. Zum Aufbau einer Niederspannungsverteilung bis 630 A, 3AC, 690 V / 50Hz. Schutzart IP3X hinter der Tür, Luft- und Kriechstrecken nach DIN VDE 0110/1-2. Bestehend aus Schrank mit Tür aus elektrolytisch verzinktem, pulverbeschichtetem, eingebranntem, profiliertem 1,5 mm dicken Stahlblech.

Universalleitungseinführungen oben, unten ISO-Flanschplatten mit metrischen Vorprägungen und Schnellverriegelung eingebaut. Sammelschienendurchführungen als seitliche Vorprägung. Tür aufliegend, mit innen liegenden justierbaren Scharnieren, Türanschlag wahlweise rechts oder links, mit 162 Grad Öffnungswinkel und austauschbarem Türverschluss. Türdichtung umlaufend geschäumt, temperaturbeständig und ölbeständig. Schrank nebeneinander und übereinander anflanschbar.

Technische Merkmale

Höhe installiertes Produkt	500 mm
Breite installiertes Produkt	550 mm
Tiefe installiertes Produkt	275 mm
Schutzart	IP54
Anzahl der Verteilerreihen	6