

Kunststoffverteilerschrank KS 200/300 AP

Verwendungszweck

- Außen-/Innenverteilerkasten für Aufputzmontage
- Zum Aufbau von Fernmeldeverteilern mit LSA-Leisten 2/10



Merkmale und Ausführung

- Steckplätze für LSA-Module 2/10
 - KS 200, Artikelnummer 105342.....22 Steckplätze
 - KS 300, Artikelnummer 105341.....32 Steckplätze
- Montagewannen mit Erdungsanschluss
- Rangierdrahtführungsbügel über den Montagewannen
- Tür mit Schwenkhebelgriff für Profil-Halbzylinder und 3-Punkt-Stangenverschluss, Türanschlag rechts, integrierte Schaltplantasche
- Schutzart nach DIN EN 60529.....IP54
- Stoßfestigkeitsgrad nach EN 50102.....IK10
- Kabeleinführung von der Ober- und Unterseite durch Gummitüllen
 - Oben 4x Ø 24 mm
 - Unten 3x Ø 44 mm, 8x Ø 24 mm
- Kabelabfangung mittels Kabelclips
- Farbe.....RAL 7035 (lichtgrau)
- Schutzart nach DIN EN 60529.....IP 54

Technische Daten

Klimabereich

Einsatz in trockenen oder nassen Umgebungen.

- Temperaturbereich.....-40 bis +80 °C (-40 bis 176 °F)

Mechanische Daten

- Material
 - Gehäuse.....PC-ABS
 - Gummitüllen.....synthetisches Elastomer
 - Montagebügel.....Edelstahl
- Brennbarkeit nach UL94.....selbstlöschend, V-0
- Maße
 - Breite.....390 mm
 - Höhe.....585 mm
 - Tiefe.....173 mm
- Gewicht
 - KS 200, Artikelnummer 2021 051.....8,2 kg
 - KS 300, Artikelnummer 2021 052.....8,5 kg
- Stoßfestigkeitsgrad nach EN 50102.....IK10