Maxos TL5 Standardtragschiene 4MX656

4MX656 491 7x2.5 WH

MAXOS Tragschiene, 1-längig 35W/49W/80W, Systemlänge 1479mm, vormontierter Durchgangsverdrahtung 7x2,5mm2 in Systemfarbe Weiß (RAL9016).

Gehäuse aus rollprofiliertem verzinkten Stahlblech, Weiß (RAL9016) einbrennlackiert. Durchgangsverdrahtung aus Flachbandkabel, elektrische Verbindung Tragschiene/Tragschiene über Stecker-/Buchsensystem.Phasenwahl am Steckkontakt ab Werk eingestellt.

Geeignet zur bauseitigen Aufnahme von bis zu zwei NYM-Leitungen.

Schutzklasse I, Schutzart IP 20, ENEC 10, F-Zeichen, CF-Zeichen

Technische Daten

Produktdaten

Bestell-Produktname 4MX656 491 7x2.5 WH
Gesamt-Produktcode (EOC) 403073258364599
EAN/UPC - Produkt 4030732583645
Nettogewicht (Einzelteil) 2120 g
Anzahl pro Verpackung CT / 1

Gehäuseeigenschaften

Länge 1479 mm

Zulassungen und Prüfzeichen

Schutzklasse Schutzart ENEC-Zeichen Entflammbarkeitszeichen Schutzklasse I IP20 - Fernhalten von Fingern

ENEC Zeichen F - Für Montage auf normal entflammbaren

Oberflächen

Produktfoto



Prüfzeichen







IP 20



Abmessungsskizze





