Maxos TL5 Standardtragschiene 4MX656

4MX656 492 7x2.5 WH

MAXOS Tragschiene, 2-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,

Technische Daten

Produktdaten

Bestell-Produktname 4MX656 492 7x2.5 WH Gesamt-Produktcode (EOC) 403073258365299 EAN/UPC - Produkt 4030732583652 Nettogewicht (Einzelteil) 4145 g Anzahl pro Verpackung CT / 1

Gehäuseeigenschaften

Länge

Zulassungen und Prüfzeichen

Schutzklasse Schutzart **ENEC-Zeichen** Entflammbarkeitszeichen 2958 mm

Oberflächen

Schutzklasse I IP20 - Fernhalten von Fingern **ENEC Zeichen** F - Für Montage auf normal entflammbaren

Produktfoto



Prüfzeichen









Abmessungsskizze



