



Legrand Nederland - Mosaic wcd 2v kv 45gr.steek 4m Alu

Wandcontactdoos Mosaic 2-voudig 45° 2x2P met kinderbeveiliging en steekklemmen 4modules aluminium. Geschikt voor 10/16A 250V. Voor montage direct in de muur of voor inbouw in de Quickbox, energiezuilen en tafelcontactdozen.

Model	Mosaic
Artikelnummer	L079282
Artikelkortingsgroep	LEGJ1
Merk	Legrand Nederland
Artikelnummer fabrikant	079282
GTIN	03245060792824

Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

Specificaties

Uitvoering	Contactdoos CEE 7/3 (type F)
Aardcontact	Overig
Aantal actieve contacten (rond)	1
Aantal actieve contacten (vlak)	0
Montagerichting	
Samenstelling	
Met signaallamp	Nee
Aantal USB-A poorten	0
Aantal USB-C poorten	0
Aantal modules (bij modulebouw, modulair systeem)	4
Aantal schakelbare contactdozen	0
Aantal fasen	1
Opdruk/indicatie	Zonder
Aansluitwijze	Steekklem
Met klapdeksel	Nee
Met verhoogde contactbeveiliging	Ja
Tekstveld/beschrijvin gsvlak	Nee
Kleur	Aluminium
RAL-Nummer (vergelijkbaar)	7040
Metallic	Nee
Transparant	Nee
Afsluitbaar	Nee
Uitwerpmechanisme	Nee
Geïsoleerde montage	Nee
Voorzien van functionele verlichting	Nee
Voorzien van	Nee

oriëntatieverlichting	
Overspanningsbeveiliging	Nee
Foutstroombeveiliging	Nee
Met glaszekering	Nee
Montagewijze	Moduledrager, modulesteun
Soort bevestiging	Vergrendeling, bevestigingsschroeven, klembevestiging (snap)
Materiaal	Kunststof
Kwaliteitsklasse	Thermoplast
Halogeenvrij	Ja
Oppervlaktebescherming	Gelakt
Uitvoering oppervlakte	Glanzend
Antibacteriële behandeling	Nee
Met doorlusvoorziening	Ja
Met aan/uitschakelaar	Nee
Kleur schakelement	Aluminium
Stekerstand gedraaid	Ja
Nominale stroom	16 A
Nominale spanning	250 V
Frequentie	50 - 60 Hz
Geschikt voor beschermingsgraad (IP)	IP40
Slagvastheid	IK07
Breedte toestel(apparaat)	90 mm
Hoogte apparaat	45 mm
Diepte apparaat	40 mm
Compatible met Apple HomeKit	Nee
Compatible met Amazon Alexa	Nee
Compatible met Google Assistant	Nee
Met IFTTT ondersteuning	Nee
Met WLAN repeater	Nee
Met ingebouwde bluetooth luidspreker	Nee
Brandbaarheidsklasse isolatiemateriaal conform UL 94	

Dit productblad is gegenereerd op 23-12-2024