

Bestell-Nr.: 5TR36SDS | **GTIN (EAN):** 4058352139233

Produktbeschreibung: Mod,StromschEins,DA,si,2SE



Modario®, Stromschieneneinsatz, mit Stecker, 5polig, mit Phasenwahl, für Tragschiene, 10adrig, Netzanschluss: 230/400V, Stromschienen-Einsatz, aus Stahlblech, bandlackiert, weißaluminium (RAL 9006), 2x Systemmaß, max. Gewichtsbelastung 5kg, Länge: 598mm, Breite: 48mm, Schutzart (gesamt): für Schutzart IP20, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, Verpackungseinheit: 1 Stück



Gew. (kg): 1,0
GTIN (EAN): 4058352139233

Bestell-Nr.: 5TR36SDS | **GTIN (EAN):** 4058352139233

Technische Detailbeschreibung: Mod,StromschEins,DA,si,2SE



Kenndaten

- Produkttyp: Stromschieneneinsatz
- Produktname: Modario®
- Bestell-Nr.: 5TR36SDS

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Bestückung:

- Zusatz: max. Stromaufnahme 6A

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: DALI

Zertifikate, Standards

- Schutzart: für Schutzart IP20
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

Material, Farbe

- Stromschienen-Einsatz: Stahlblech, bandlackiert, weißaluminium (RAL 9006), 2x Systemmaß, max. Gewichtsbelastung 5kg
- Farbangabe: weißaluminium (RAL 9006)

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Stecker, 5polig, mit Phasenwahl, für Tragschiene, 10adrig
- Nennspannung: 230/400V

Abmessung, Gewicht

- Systemmaß: 2x SE
- Länge: 598mm
- Breite: 48mm
- Gewicht: 1,0kg