

**Bestell-Nr.:** 5TR36S7S | **GTIN (EAN):** 4058352139219

**Produktbeschreibung:** Mod,StromschEins,0/1,si,2SE



Modario®, Stromschieneneinsatz, mit Stecker, 5polig, mit Phasenwahl, für Tragschiene, 5- oder 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): 4058352139219

**Bestell-Nr.:** 5TR36S7S | **GTIN (EAN):** 4058352139219

**Technische Detailbeschreibung:** Mod,StromschEins,0/1,si,2SE



#### **Kenndaten**

- Produkttyp: Stromschieneneinsatz
- Produktname: Modario®
- Bestell-Nr.: 5TR36S7S

#### **Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät**

#### **Komponente 1**

#### **Bestückung:**

- Zusatz: max. Stromaufnahme 6A

#### **Betriebsgerät:**

- Ansteuerung: EIN/AUS

#### **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, 5- oder 10adrig
- Nennspannung: 230/400V

#### **Abmessung, Gewicht**

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