

Bestell-Nr.: 5WD7508J | **GTIN (EAN):** 4058352268469

Produktbeschreibung: TL33C/Smx,EVG-Einh,StepDIM



Baugruppe Elektrik, für TL 33C/..S, Gehäuse, Vorschaltgerät: EVG-dimmbar, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50Hz, Länge: 603 mm, Breite: 218 mm, Höhe: 122mm, Schutzart (gesamt): IP66, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, zul. Umgebungstemperatur für Innenräume: -25..+45°C

IP 66  

Gew. (kg): 5,2
GTIN (EAN): 4058352268469

Bestell-Nr.: 5WD7508J | **GTIN (EAN):** 4058352268469

Technische Detailbeschreibung: TL33C/Smx,EVG-Einh,StepDIM



Kenndaten

- Produkttyp: Baugruppe Elektrik
- Produktname: TL 33C/..S maxi
- Bestell-Nr.: 5WD7508J

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG-dimmbar
- Ansteuerung: 10StepDIM

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP66
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Temperaturbereich (Betrieb): -25..+45°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

Material, Farbe

- Gehäuse: Edelstahl 1.4404 (AISI316)

Elektrischer Anschluss

- Nennspannung: 220..240V, 50Hz, AC
- Stoßspannungsfestigkeit: 10kV
1,2/50µs

Abmessung, Gewicht

- Länge: 603mm
- Breite: 218mm
- Höhe: 122mm
- Gewicht: 5,2kg