



Gemeinsame Komponenten: Dimmer SLAVE 120V MARINE

01986.120

Smart Systeme/Produkte / By-me Plus / Gemeinsame Komponenten / DIN-Geräte

Dimmer SLAVE 120V MARINE

SLAVE-Dimmer 120 V~ 60Hz für Glühlampen 40-500 W, elektronische Transformatoren 40-300 W, Kompakt-Leuchtstofflampen 10-200 W, LED-Lampen 3-200 W, Steuerung über MASTER-Dimmer mit Ableitwiderstand, Schutzsicherung, Installation auf DIN-Schiene (60715 TH35), Platzbedarf 4 Module mit 17,5 mm. Ausführung für Marineanwendungen

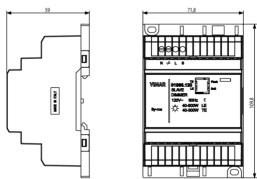
Produktstatus

2 - Wird gelöscht

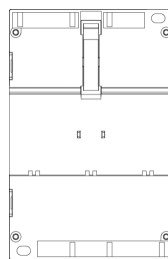
Mindestbestellmenge

1 NR

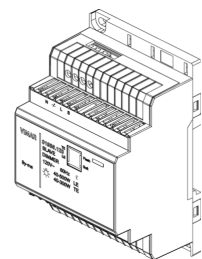
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht



Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsbussysteme
- **Klasse:** Bussystem-Dimmaktor
- **Bussystem KNX:** Nein
- **Bussystem KNX-RF (Funk):** Nein
- **Bussystem Funkbus:** Nein
- **Bussystem LON:** Nein
- **Bussystem Powernet:** Nein
- **Andere Bussysteme:** sonstige
- **Funk bidirektional:** Nein
- **Ausführung:** Dimmaktor
- **Breite in Teilungseinheiten:** 4
- **Mit Busankopplung:** Nein
- **Busmodul abnehmbar:** Nein
- **Vor Ort-/Handbedienung:** Nein
- **Mit LED-Anzeige:** Ja
- **Anzahl der Ausgänge:** 1
- **Ausgangsleistung:** 40 - 500 W
- **Leistungszusatz verwendbar:** Ja
- **Lastart:** universal und LED Retrofit
- **Spannung:** 120,00 - 120,01 V
- **Parallel-Betrieb möglich:** Nein
- **Frequenz:** 60,00 - 60,01 HZ
- **Schutzart (IP):** IP20

Marken

- 37. Kennzeichnung - Marokko

Verpackung



Artikelnummer 8007352487871
Menge 1 NR
Abm. 11,7x10,8x7,1 [cm]
Gewicht 213,8 [g]

Legal

Vimar behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung die Merkmale der gemeldeten Produkte zu ändern. Die Installation muss durch Fachpersonal gemäß den im Anwendungsland des Geräts geltenden Vorschriften zur Installation elektrischen Materials erfolgen. Für die Nutzungsbedingungen der im Produktblatt enthaltenen Informationen verweisen wir auf [Nutzungsbedingungen](#).