

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer P758924400T

EAN 4015609037384

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr. DE 22131895

Artikelbeschreibung

Tüllengehäuse B6 aus Aluminium der Höhe 92mm mit geraden Kabeleinführung M40 und One-Touch Verriegelungssystem



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Tüllengehäuse
 Aluminium-Druckguss Gehäuse
 der Höhe 92mm
 mit einer geraden Kabeleinführung M40
 und One-Touch Verriegelungssystem
 Schutzart: IP54
 für die Baureihe B6

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	
Verpackungseinheit (VPE)	10
Länge der Verpackung	
Breite der Verpackung	
Tiefe der Verpackung	
Bruttogewicht (VPE)	

Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM-6.0
ETIM-Klasse	EC000437

Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	60 mm
Höhe	72 mm
Breite	43 mm
Ausführung des Gehäuses	Steckergehäuse
Anordnung der Kabelzuführung	oben
Büggellage	Oberteil
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Beschichtung Gehäuse	pulverbeschichtet
Mit Verriegelungsvorrichtung	✓
Betriebstemperatur	-40 - 125 °C
Korrosionsbeständig	✓
UV-beständig	✓
Schutzart (IP), montiert	IP65
Form	rechteckig
Länge	84 mm
Höhe	92 mm
Breite	51 mm
Anordnung der Kabelzuführung	oben
Mit Kabelverschraubung	false
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Beschichtung Gehäuse	pulverbeschichtet
Mit Verriegelungsvorrichtung	✓
Art der Verriegelung	rasten
Korrosionsbeständig	✓
UV-beständig	✓
Schutzart (IP), montiert	IP54

Maßzeichnung

