

Maxos fusion

LL646T 13 WH

Maxos fusion Rail - Weiß - Farbe: Weiß - Elektrischer Anschluss: Interner Anschluss

Produktdaten:

EAN/UPC - Produkt: 8718696397558
Anzahl pro Verpackung: 1
Verpackungsanzahl pro Umverpackung: 10
Nettogewicht (Einzelteil): 6210 g

Allgemeine Informationen:
Farbe: Weiß
Anschluss: Interner Anschluss

Elektrische Kenndaten:
Netzspannung: 220/ 240 V
Netzfrequenz: 50 bis 60 Hz

Gehäuseeigenschaften:

Länge: 4552 mm
Breite: 63 mm
Höhe: 43 mm

Anwendungsparameter:
Umgebungstemperaturbereich: -10 bis +35 °C

Zulassungen und Prüfzeichen:

Schutzklasse: Schutzklasse I
Schutzart: IP54 - Schutz gegen schädliche Staubablagerungen im Innern, sprühwassergeschützt
Schlagfestigkeit: IK02
Glühdrahtprüfung: Temperatur: 850 °C, Dauer: 30 s
CE-Zeichen: ja
ENEC-Zeichen: ENEC Zeichen
Entflammbarkeitszeichen: F - Für Montage auf normal entflammbaren Oberflächen

Technische Daten

Produktdaten

Bestell-Produktname	LL646T 13 WH
Gesamt-Produktcode (EOC)	871869639755899
Material-Nr. (12NC)	910925864280
EAN/UPC - Produkt	8718696397558
Nettogewicht (Einzelteil)	6210 g
Verpackungsanzahl pro Umverpackung	10
Anzahl pro Verpackung	1

Allgemeine Informationen

Farbe	Weiß
Anschluss	Interner Anschluss

Elektrische Kenndaten

Netzspannung	220/ 240 V
Netzfrequenz	50 bis 60 Hz

Gehäuseeigenschaften

Länge	4552 mm
-------	---------

Anwendungsparameter

Umgebungstemperaturbereich	-10 bis +35 °C
----------------------------	----------------

Zulassungen und Prüfzeichen

Schutzklasse	Schutzklasse I
Schutzart	IP54 - Schutz gegen schädliche Staubablagerungen im Innern, sprühwassergeschützt
Schlagfestigkeit	IK02
Glühdrahtprüfung	Temperatur: 850 °C, Dauer: 30 s
CE-Zeichen	ja
ENEC-Zeichen	ENEC Zeichen
Entflammbarkeitszeichen	F - Für Montage auf normal entflammbaren Oberflächen

Produktfoto



Abmessungsskizze

