Artikelnummer

max.)

MHOE 48 L40





Tüllengehäuse, Gr.104.62, E-Xtreme Alu, 2 Bolzen Edelstahl, 1xM40 seitlich

Materialeigenschaften

Produktbeschreibung	
Produkttyp	Tüllengehäuse
Baureihe	E-Xtreme® C-TYPE
Verschlusssystem	Mit 2 Bolzen
Größe	Größe "104.62"
Kabelausgang	Seitlicher Kabelausgang M40
Technische Daten	
IP-Schutzart	IP66 / IP69
Weitere technische Details	
Gewicht	2,50 g
Betriebstemperatur (min.,	-40°C+125°C

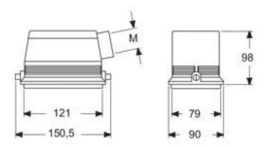
Farbe RAL 7016 anthrazitgrau ROHs Konformität Konform China RoHs - EFUP E REACH SVHC Substanzen Nein Zulassungen / Standards Zertifizierungen DNV, BV UL ECBT2 c UL ECBT8 Allgemeine Bestellinformationen EAN-Code 13 8015747254830 Klassifizierung ecl@ss 27440202 Klassifizierung ETIM EC000437 Angaben zur Verpackung Länge der Verpackung 140,00 mm Tiefe der Verpackung 215,00 mm Höhe der Verpackung 215,00 mm Beschreibung der Verpackung Karton Verpackung 4 St. EAN-Code 13 Verpackung 8015747002585 Beschreibung der Unterverpackung 1 St. EAN-Code 13 Unterverpackung 8015747002677		
China RoHs - EFUP REACH SVHC Substanzen Zulassungen / Standards Zertifizierungen UL ECBT2 c UL ECBT8 Allgemeine Bestellinformationen EAN-Code 13 Klassifizierung ecl@ss Z7440202 Klassifizierung ETIM EC000437 Angaben zur Verpackung Länge der Verpackung Höhe der Verpackung 140,00 mm Tiefe der Verpackung 140,00 mm Tiefe der Verpackung Verpackung	Farbe	RAL 7016 anthrazitgrau
REACH SVHC Substanzen Nein Zulassungen / Standards Zertifizierungen DNV, BV UL ECBT2 c UL ECBT8 Allgemeine Bestellinformationen EAN-Code 13 8015747254830 Klassifizierung ecl@ss 27440202 Klassifizierung ETIM EC000437 Angaben zur Verpackung Länge der Verpackung 290,00 mm Höhe der Verpackung 140,00 mm Tiefe der Verpackung 215,00 mm Beschreibung der Verpackung 4 St. EAN-Code 13 Verpackung 8015747002585 Beschreibung der Unterverpackung 1 St. EAN-Code 13 8015747002677	RoHs Konformität	Konform
Zulassungen / Standards Zertifizierungen DNV, BV UL ECBT2 c UL ECBT8 Allgemeine Bestellinformationen EAN-Code 13 8015747254830 Klassifizierung ecl@ss 27440202 Klassifizierung ETIM EC000437 Angaben zur Verpackung Länge der Verpackung 290,00 mm Höhe der Verpackung 140,00 mm Tiefe der Verpackung 215,00 mm Beschreibung der Verpackung 4 St. EAN-Code 13 Verpackung 8015747002585 Beschreibung der Unterverpackung 1 St. EAN-Code 13 8015747002677	China RoHs - EFUP	E
Zertifizierungen DNV, BV UL ECBT2 c UL ECBT8 Allgemeine Bestellinformationen EAN-Code 13 8015747254830 Klassifizierung ecl@ss 27440202 Klassifizierung ETIM EC000437 Angaben zur Verpackung Länge der Verpackung 290,00 mm Höhe der Verpackung 140,00 mm Tiefe der Verpackung 215,00 mm Beschreibung der Verpackung Verpackung Verpackung 4 St. EAN-Code 13 Verpackung 8015747002585 Beschreibung der Unterverpackung 1 St. EAN-Code 13 8015747002677	REACH SVHC Substanzen	Nein
UL ECBT2 c UL ECBT8 Allgemeine Bestellinformationen EAN-Code 13 8015747254830 Klassifizierung ecl@ss 27440202 Klassifizierung ETIM EC000437 Angaben zur Verpackung Länge der Verpackung 290,00 mm Höhe der Verpackung 140,00 mm Tiefe der Verpackung 215,00 mm Beschreibung der Verpackung Verpackung Verpackung 8015747002585 Beschreibung der Unterverpackung 1 St. EAN-Code 13 Verpackung 1 St. EAN-Code 13 8015747002677	Zulassungen / Standards	
c UL ECBT8 Allgemeine Bestellinformationen EAN-Code 13 8015747254830 Klassifizierung ecl@ss 27440202 Klassifizierung ETIM EC000437 Angaben zur Verpackung Länge der Verpackung 290,00 mm Höhe der Verpackung 140,00 mm Tiefe der Verpackung 215,00 mm Beschreibung der Verpackung Verpackung Verpackung 8015747002585 Beschreibung der Unterverpackung 1 St. EAN-Code 13 8015747002677	Zertifizierungen	DNV, BV
Allgemeine Bestellinformationen EAN-Code 13 8015747254830 Klassifizierung ecl@ss 27440202 Klassifizierung ETIM EC000437 Angaben zur Verpackung Länge der Verpackung 290,00 mm Höhe der Verpackung 140,00 mm Tiefe der Verpackung 215,00 mm Beschreibung der Verpackung Verpackung Verpackung 4 St. EAN-Code 13 Verpackung 8015747002585 Beschreibung der Unterverpackung 1 St. EAN-Code 13 8015747002677	UL	ECBT2
EAN-Code 13 8015747254830 Klassifizierung ecl@ss 27440202 Klassifizierung ETIM EC000437 Angaben zur Verpackung 290,00 mm Höhe der Verpackung 140,00 mm Tiefe der Verpackung 215,00 mm Beschreibung der Verpackung Karton Verpackungsmenge 4 St. EAN-Code 13 Verpackung 8015747002585 Beschreibung der Unterverpackung Pack Unterverpackungsmenge 1 St. EAN-Code 13 8015747002677	c UL	ECBT8
Klassifizierung ecl@ss 27440202 Klassifizierung ETIM EC000437 Angaben zur Verpackung Länge der Verpackung 290,00 mm Höhe der Verpackung 140,00 mm Tiefe der Verpackung 215,00 mm Beschreibung der Verpackung 4 St. EAN-Code 13 Verpackung 8015747002585 Beschreibung der Unterverpackung 1 St. EAN-Code 13 8015747002677	Allgemeine Bestellinformationen	
Klassifizierung ETIM EC000437 Angaben zur Verpackung Länge der Verpackung 290,00 mm Höhe der Verpackung 140,00 mm Tiefe der Verpackung 215,00 mm Beschreibung der Verpackung Karton Verpackung 4 St. EAN-Code 13 Verpackung 8015747002585 Beschreibung der Unterverpackung 1 St. EAN-Code 13 8015747002677	EAN-Code 13	8015747254830
Angaben zur Verpackung Länge der Verpackung Höhe der Verpackung Tiefe der Verpackung Beschreibung der Verpackung Verpackung Verpackungsmenge EAN-Code 13 Verpackung Unterverpackungsmenge EAN-Code 13 Beschreibung der Unterverpackung Unterverpackungsmenge EAN-Code 13 Beschreibung der Unterverpackung	Klassifizierung ecl@ss	27440202
Länge der Verpackung 290,00 mm Höhe der Verpackung 140,00 mm Tiefe der Verpackung 215,00 mm Beschreibung der Verpackung 4 St. EAN-Code 13 Verpackung 8015747002585 Beschreibung der Unterverpackung 1 St. EAN-Code 13 8015747002677	Klassifizierung ETIM	EC000437
Höhe der Verpackung 140,00 mm Tiefe der Verpackung 215,00 mm Beschreibung der Verpackung 4 St. EAN-Code 13 Verpackung 8015747002585 Beschreibung der Unterverpackung 1 St. EAN-Code 13 8015747002677	Angaben zur Verpackung	
Tiefe der Verpackung Beschreibung der Verpackung Verpackungsmenge 4 St. EAN-Code 13 Verpackung Beschreibung der Unterverpackung Unterverpackungsmenge 1 St. EAN-Code 13 8015747002677	Länge der Verpackung	290,00 mm
Beschreibung der Verpackung 4 St. EAN-Code 13 Verpackung 8015747002585 Beschreibung der Unterverpackung 1 St. EAN-Code 13 8015747002677	Höhe der Verpackung	140,00 mm
Verpackung Verpackungsmenge 4 St. EAN-Code 13 Verpackung Beschreibung der Unterverpackung Unterverpackungsmenge EAN-Code 13 8015747002677	Tiefe der Verpackung	215,00 mm
EAN-Code 13 Verpackung Beschreibung der Unterverpackung Unterverpackungsmenge EAN-Code 13 8015747002585 Pack 1 St. 8015747002677		Karton
Beschreibung der Unterverpackung Pack Unterverpackungsmenge 1 St. EAN-Code 13 8015747002677	Verpackungsmenge	4 St.
Unterverpackung Pack Unterverpackungsmenge 1 St. EAN-Code 13 8015747002677	EAN-Code 13 Verpackung	8015747002585
EAN-Code 13 8015747002677		Pack
8015747002677	Unterverpackungsmenge	1 St.
		8015747002677

Artikelnummer

MHOE 48 L40



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

Die angegebenen Abmessungen in mm sind nicht verbindlich. Technische Änderungen bleiben vorbehalten.