

Artikelnummer

MHVN 10 G25



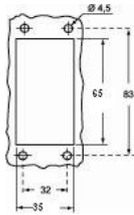
Kupplungsgehäuse, Gr.57.27, LS-TYPE Alu, 2
Bügel, 1xM25 gerade

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Tüllengehäuse	Weitere Materialien	Verschlussbügel: Polyamid (PA) Dichtung: NBR
Baureihe	LS-TYPE	Farbe	RAL 9005 tiefschwarz
Verschlussystem	Mit 2 Bügeln	RoHs Konformität	Konform
Größe	Größe "57.27"	China RoHs - EFUP	E
Kabelausgang	Gerader Kabelausgang M25	REACH SVHC Substanzen	Nein
Technische Daten		Zulassungen / Standards	
IP-Schutzart	IP65	Zertifizierungen	DNV, BV
Weitere technische Details		UL	ECBT2
Gewicht	161,00 g	c UL	ECBT8
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	Allgemeine Bestellinformationen	
		EAN-Code 13	8015747194365
		Klassifizierung ecl@ss	27440202
		Klassifizierung ETIM	EC000437
		Angaben zur Verpackung	
		Gewicht der Unterverpackung	0,81 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	5 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747194372

Artikelnummer MHVN 10 G25



Zeichnungen aus dem Katalog



Zeichnungen aus dem Katalog

CH..N - MF..N enclosures size "57.27" LS-TYPE version

<p>inserts: page</p> <p>CDD 42 poles + @ 61 *</p> <p>CQE 18 poles + @ 81 *</p> <p>CSH 10 poles + @ 89 *</p> <p>CCE 10 poles + @ 90 *</p> <p>CNE, CSE, JONE, JCSE: 10 poles + @ 97 and 107 *</p> <p>CSS 10 poles + @ 119 *</p> <p>CMSE 3+2 (aux) poles + @ 135 *</p> <p>CMCE 3+2 (aux) poles + @ 134 *</p> <p>CX 8/24 poles + @ 151 *</p> <p>MIXO 3 modules 160-195 *</p> <p>insert centre distance: 57 x 27 mm</p> <p>* refer to catalogue page CN.12</p>	<p>hoods with 4 pegs</p>	<p>covers</p>
description	part no. entry	part no.
with 2 levers and gasket, top entry with 2 levers and gasket, top entry, high construction	MHVN 10 G25 25 MFVN 10 G32 32	
covers with pegs covers with 2 levers	dimensions in mm	dimensions in mm
	<p>MHVN 10 G25</p>	<p>CHCN 10 CHCN 10 G</p> <p>CHCN 10</p> <p>CHCN 10 G</p>
	<p>MFVN 10 G32</p>	
<p>- kiln powder coating with RAL 9005 black epoxy polyester powder - RAL 9005 black self-extinguishing thermoplastic locking lever (spare lever page 12)</p>		
dimensions shown are not binding and may be changed without notice		

Hinweise

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