

Artikelnummer

MFVN 16 G32



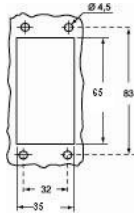
Kupplungsgehäuse, hoch, Gr.77.27, LS-TYPE
Alu, 2 Bügel, 1xM32 gerade, ohne Stutzen

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 "77.27"	China RoHs - EFUP	E
Kabelausgang	Gerader Kabelausgang M32	REACH SVHC Substanzen	Nein
Spezifikationen	Hoch	Zulassungen / Standards	
Technische Daten		Zertifizierungen	DNV, BV
IP-Schutzart	IP65	UL	ECBT2
Weitere technische Details		c UL	ECBT8
Gewicht	330,00 g	Allgemeine Bestellinformationen	
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	EAN-Code 13	8015747187411
		Klassifizierung ecl@ss	27440202
		Klassifizierung ETIM	EC000437
		Angaben zur Verpackung	
		Gewicht der Unterverpackung	1,65 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	5 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747188197

Artikelnummer MFVN 16 G32



Zeichnungen aus dem Katalog



Zeichnungen aus dem Katalog

CH..N - MF..N enclosures size "77.27" LS-TYPE version

<p>inserts: page</p> <p>CD 40 poles + @ 49+52 *</p> <p>CDD 72 poles + @ 62+65 *</p> <p>CQE 32 poles + @ 82+84 *</p> <p>CSH 16 poles + @ 90+92 *</p> <p>CCE 16 poles + @ 93+102 *</p> <p>CNE, CSE, JONE, JCSE 16 poles + @ 99 and 108 *</p> <p>CSS 16 poles + @ 120+122 *</p> <p>CMSE 6+2 (aux) poles + @ 137 *</p> <p>CMCE 6+2 (aux) poles + @ 136 *</p> <p>CP 6 poles + @ 149+150 *</p> <p>CX 6/36 e 12/2 poles + @ 152+153 *</p> <p>CX 4/0 e 4/2 poles + @ 154 *</p> <p>MIXO 4 modules 160+195 *</p> <p>insert centre distance: 77,5 x 27 mm</p> <p>* refer to catalogue page CN.12</p>	<p>hoods with 4 pegs</p>	<p>covers</p>
<p>description</p>	<p>part no. entry</p>	<p>part no.</p>
<p>with 2 levers and gasket, top entry</p> <p>with 2 levers and gasket, top entry, high construction</p>	<p>MHVN 16 G32 32</p> <p>MFVN 16 G32 32</p>	<p>CHCN 16</p> <p>CHCN 16 G</p>
<p>cover with pegs</p> <p>cover with 2 levers</p>	<p>dimensions in mm</p>	<p>dimensions in mm</p>
<p>MHVN 16 G32</p>	<p>CHCN 16</p>	<p>CHCN 16 G</p>
<p>MFVN 16 G32</p>	<p>CHCN 16 G</p>	<p>CHCN 16 G</p>
<p>- kiln powder coating with RAL 9005 black epoxy polyester powder</p> <p>- RAL 9005 black self-extinguishing thermoplastic locking lever (spare lever page 12)</p>	<p>IP65</p>	<p>dimensions shown are not binding and may be changed without notice</p>

Hinweise

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