

Artikelnummer

MFON 16.32



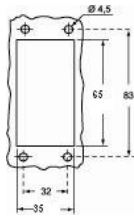
Tüllengehäuse, hoch, Gr.77.27, LS-TYPE Alu, 4 Bolzen, 1xM32 seitlich, ohne Stutzen

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Tüllengehäuse	Farbe	RAL 9005 tiefschwarz
Baureihe	LS-TYPE	RoHs Konformität	Konform
Verschlussystem	Mit 4 Bolzen	China RoHs - EFUP	E
Größe	Größe "77.27"	REACH SVHC Substanzen	Nein
Kabelausgang	Seitlicher Kabelausgang M32	Zulassungen / Standards	
Spezifikationen	Hoch	Zertifizierungen	DNV, BV
Technische Daten		UL	ECBT2
IP-Schutzart	IP65	c UL	ECBT8
Weitere technische Details		Allgemeine Bestellinformationen	
Gewicht	258,00 g	EAN-Code 13	8015747044295
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	Klassifizierung ecl@ss	27440202
		Klassifizierung ETIM	EC000437
		Angaben zur Verpackung	
		Länge der Verpackung	190,00 mm
		Höhe der Verpackung	140,00 mm
		Tiefe der Verpackung	290,00 mm
		Gewicht der Verpackung	5,26 kg
		Volumen der Verpackung	7,71 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	20 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747187732
		Gewicht der Unterverpackung	1,32 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	5 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747187749

Artikelnummer MFON 16.32



Zeichnungen aus dem Katalog



Zeichnungen aus dem Katalog

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

inserts:	page	housings with double lever	hoods with 4 pegs
CD	40 poles + @ 49+52 *		
CT, CTS **)	40 poles + @ 56 *		
CDD	72 poles + @ 62+65 *		
CDE	32 poles + @ 82+84 *		
CSH	16 poles + @ 90+92 *		
CCE	16 poles + @ 98+102 *		
CNE, CSE, JCNE, JCSE	16 poles + @ 99 and 108 *		
CSS	16 poles + @ 120+122 *		
CTE, CTSE **)	16 poles + @ 128 *		
CMSE	6+2 (aux) poles + @ 137 *		
CMCE	6+2 (aux) poles + @ 136 *		
CP	6 poles + @ 149+150 *		
CX	6/36 e 12/2 poles + @ 152+153 *		
CX	4/0 e 4/2 poles + @ 154 *		
MIXO	4 modules 160-195 *		

insert centre distance: 77,5 x 27 mm
* refer to catalogue page CN.12

description	part no.	entry	part no.	entry
bulkhead mounting housing, with 2 levers	CHIN 16	M		
surface mounting housing, high construction, with 2 levers	MAPN 16.32	32		
with pegs, side entry			MHON 16.32	32
with pegs, side entry, high construction			MFON 16.32	32
with pegs, top entry			MHVN 16.32	32
with pegs, top entry, high construction			MFVN 16.32	32

**) only in the CHIN 16 enclosure

panel cut-out for bulkhead mounting housing in mm

- kiln powder coating with RAL 9005 black epoxy polyester powder
- RAL 9005 black self-extinguishing thermoplastic locking lever (spare lever page 12)

dimensions shown are not binding and may be changed without notice

dimensions in mm	dimensions in mm
CHIN 16	MFON 16.32
MAPN 16.32	MFVN 16.32
	MHON 16.32
	MHVN 16.32

8

Hinweise

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