

Artikelnummer

# MFVN 16.32



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

#### Produktbeschreibung

<b>Produkttyp</b>	Tüllengehäuse
<b>Baureihe</b>	LS-TYPE
<b>Verschlussystem</b>	Mit 4 Bolzen
<b>Größe</b>	Größe "77.27"
<b>Kabelausgang</b>	Gerader Kabelausgang M32
<b>Spezifikationen</b>	Hoch

#### Technische Daten

**IP-Schutzart** IP65

#### Weitere technische Details

<b>Gewicht</b>	257,00 g
<b>Betriebstemperatur (min., max.)</b>	-40°C...+125°C

#### Materialeigenschaften

<b>Farbe</b>	RAL 9005 tiefschwarz
<b>RoHs Konformität</b>	Konform
<b>China RoHs - EFUP</b>	E
<b>REACH SVHC Substanzen</b>	Nein

#### Zulassungen / Standards

<b>Zertifizierungen</b>	DNV, BV
<b>UL</b>	ECBT2
<b>c UL</b>	ECBT8

#### Allgemeine Bestellinformationen

<b>EAN-Code 13</b>	8015747163590
<b>Klassifizierung ecl@ss</b>	27440202
<b>Klassifizierung ETIM</b>	EC000437

#### Angaben zur Verpackung

<b>Länge der Verpackung</b>	310,00 mm
<b>Höhe der Verpackung</b>	175,00 mm
<b>Tiefe der Verpackung</b>	205,00 mm
<b>Gewicht der Verpackung</b>	5,49 kg
<b>Volumen der Verpackung</b>	11,12 dm <sup>3</sup>
<b>Beschreibung der Verpackung</b>	Karton
<b>Verpackungsmenge</b>	20 St.
<b>EAN-Code 13 Verpackung</b>	8015747187800
<b>Gewicht der Unterverpackung</b>	1,37 kg
<b>Beschreibung der Unterverpackung</b>	Pack
<b>Unterverpackungsmenge</b>	5 St.
<b>EAN-Code 13 Unterverpackung</b>	8015747187817

# Artikelnummer MFVN 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	<b>CHIN 16</b>	M		
surface mounting housing, high construction, with 2 levers	<b>MAPN 16.32</b>	32		
with pegs, side entry			<b>MHON 16.32</b>	32
with pegs, side entry, high construction			<b>MFON 16.32</b>	32
with pegs, top entry			<b>MHVN 16.32</b>	32
with pegs, top entry, high construction			<b>MFVN 16.32</b>	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
<b>CHIN 16</b>	<b>MFON 16.32</b>
<b>MAPN 16.32</b>	<b>MFVN 16.32</b>
	<b>MHON 16.32</b>
	<b>MHVN 16.32</b>

8

## Hinweise

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