

Artikelnummer

MBV 24.332



Tüllengehäuse, Gr.104.27, BIG Alu, 4 Bolzen,
3xM32 gerade, erweiterter Anschlussraum

Produktbeschreibung

Produkttyp	Tüllengehäuse
Baureihe	BIG
Verschlussystem	Mit 4 Bolzen
Größe	Größe 104.27
Kabelausgang	3 geraden Kabelausgängen M32 x 3

Technische Daten

IP-Schutzart	IP66
---------------------	------

Weitere technische Details

Gewicht	671,50 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C

Materialeigenschaften

Weitere Materialien	Dichtung: NBR
Farbe	RAL 7040 fenstergrau
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	8015747187084
Klassifizierung ecl@ss	27440202
Klassifizierung ETIM	EC000437

Angaben zur Verpackung

Länge der Verpackung	160,00 mm
Höhe der Verpackung	130,00 mm
Tiefe der Verpackung	270,00 mm
Gewicht der Verpackung	2,83 kg
Volumen der Verpackung	5,62 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	4 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747220934
Gewicht der Unterverpackung	0,71 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	1 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747040044

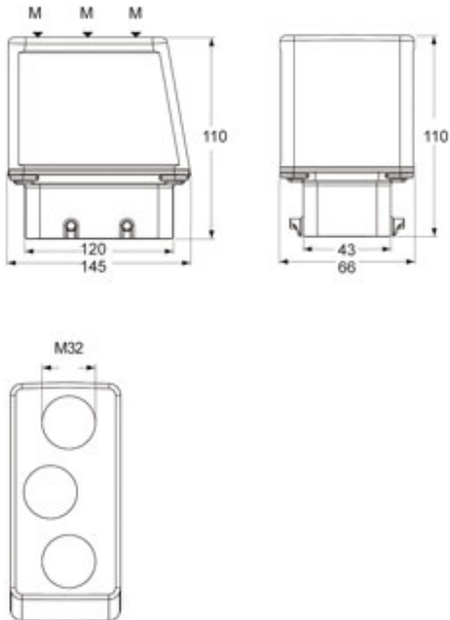
Artikelnummer

MBV 24.332



Zeichnungen aus dem Katalog

MBV 24.332



Hinweise

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