

Artikelnummer

JMPAP 10.32



Sockelgehäuse, hoch, Gr.57.27, JEI Alu, 2
Bügel, 1xM32 seitlich

Produktbeschreibung

Produkttyp	Sockelgehäuse
Baureihe	JEI®-P
Verschlussystem	Mit 2 Bügeln
Größe	Größe "57.27"
Kabelausgang	Mit Kabelausgang M32
Spezifikationen	Hoch

Technische Daten

IP-Schutzart	IP65
---------------------	------

Weitere technische Details

Gewicht	296,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C

Materialeigenschaften

Weitere Materialien	Verschlussbügel: Polyamid (PA) Dichtung: NBR
Farbe	RAL 7040 fenstergrau

Zulassungen / Standards

Zertifizierungen	DNV, BV
-------------------------	---------

Allgemeine Bestellinformationen

EAN-Code 13	8015747091596
--------------------	---------------

Angaben zur Verpackung

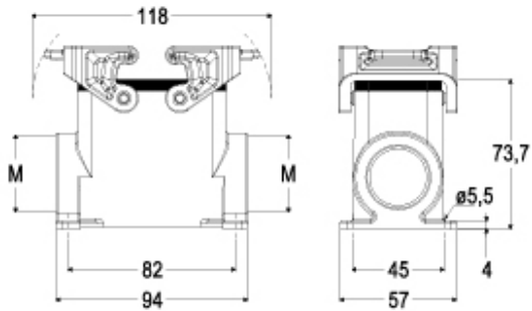
Länge der Verpackung	190,00 mm
Höhe der Verpackung	125,00 mm
Tiefe der Verpackung	330,00 mm
Gewicht der Verpackung	3,25 kg
Volumen der Verpackung	7,84 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	10 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747249003
Gewicht der Unterverpackung	1,63 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	5 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747091602

Artikelnummer

JMPAP 10.32



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

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