

Technisches Datenblatt

Aluminiumleergehäuse Mx16, lackierbar

Art.-Nr. 2011392



Robuste Aluminium-Leergehäuse für Maschinenbau und Automatisierungstechnik. Mit ihren hervorragenden Eigenschaften ist die Mx-Serie von OBO für extreme Beanspruchung in unterschiedlichsten Bereichen geeignet. Daher auch optimal für den Einsatz in der Industrie, im Hafen- und Schiffsbau sowie in der Agrarwirtschaft.

Sie schützen die Elektroinstallation unter extremer Beanspruchung, extremer Kälte oder Hitze widerstehen die Produkte genauso wie Schlägen oder Tritten an Straßen, Bahnstrecken oder in Tunneln.

Mit Schutzart bis IP 66 sind sie bestens gegen das Eindringen von Wasser geschützt.

Selbstverständlich ist Aluminium UV-beständig und halogenfrei. Die Deckeldichtung besteht aus Polyurethan.

Die Aluminium-Gehäuse sind sandgestrahlt und werden jeweils mit Deckel, Edelstahlschrauben, Dichtung und 2 bzw. 4 Erdungsschrauben geliefert.

Die Oberfläche bietet einen guten Kontakt beim Einsatz von Metallverschraubungen.



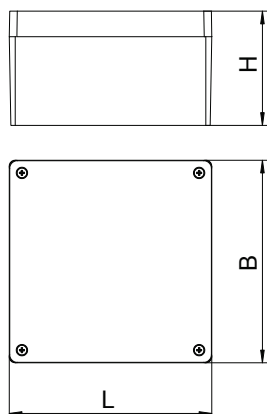
AIG Aluminiumdruckguss
Cr3 Chrom III Beschichtung

Produktzusatztext 1 | Temperatur: -40°C bis +125°C

Stammdaten

Art.-Nr.	2011392
Typ	Mx 161609 CR3
Bezeichnung 1	Aluminiumleergehäuse
Bezeichnung 2	mit beschichtbarer Oberfläche
Dimension	160x160x90
Werkstoff	Aluminiumdruckguss
Werkstoff Kürzel	AIG
Oberfläche	Chrom III Beschichtung
Oberfläche Kürzel	Cr3
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	170,00 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	150,00 mm
Breite	100,00 mm
Höhe	91,00 mm
Lichte Innenmaße	140,5x90x74,5 mm
Abmessung	150x100x80 mm
Abmessung LxBxH	150x100x91 mm
Anbaumöglichkeit	<input checked="" type="checkbox"/>
Ausführung	geschlossen mit 4 Edelstahl Deckelschrauben
Ausführung Deckel	geschlossen
Deckelbefestigung	geschraubt
Form	rechteckig
Geeignet für Außenanwendung	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Blitzschutz	<input type="checkbox"/>
Mit Deckel	ja
Mit Deckel	<input checked="" type="checkbox"/>
Mit Montageplatte	<input type="checkbox"/>
Montageart	Wand-/Deckenmontage

Technisches Datenblatt

Aluminiumleergehäuse Mx16, lackierbar

Art.-Nr. 2011392



Technische Daten

Schutzart	IP66
Schutzart	IP 66
Temperatureinsatzbereich	-40,00 - 125,00 °C
Witterungsbeständig	<input checked="" type="checkbox"/>