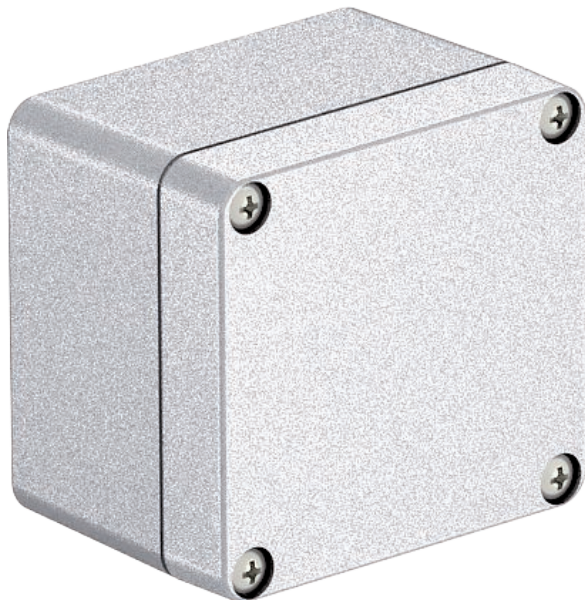


Technisch specificatieblad

Lege aluminium behuizing Mx06-Mx15, verlakbaar

Artikelnr. 2011381



Robuuste lege aluminium behuizing voor de machinebouw en de automatiseringstechniek. Dankzij de uitstekende eigenschappen is de Mx-serie van OBO geschikt voor extreme belastingen in de meest uiteenlopende toepassingen. Daarom ook optimaal geschikt voor toepassing in de industrie, havens en de scheepsbouw en ook in de landbouw.

Zij beveiligen de elektrotechnische installatie onder extreme belastingen. Extreme koude of hitte zijn voor de producten net zo min een probleem als slagen of betreden in straten, rails of tunnels. Met een beschermingsgraad tot IP 66 zijn deze het beste beschermd tegen het binnendringen van water. Natuurlijk is aluminium UV-bestendig en halogeenvrij. De dekselafdichting is van polyurethaan.

De aluminium behuizingen zijn gezandstraald en worden geleverd met deksel, roestvrij stalen schroeven, afdichting en 2 of 4 aardingschroeven.

Het oppervlak zorgt voor een goed contact bij toepassing van metalen schroefverbindingen.



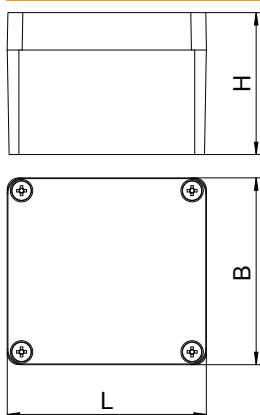
AIG Spuitgietaluminium
Cr3 Chroom III gecoat

Extra productbeschrijving 1 | Temperatuur: -40°C tot +125°C

Stamgegevens

Bestelnr.	2011381
Type	Mx 080705 CR3
Dimensie	80x75x57
Materiaal	Spuitgietaluminium
Materiaal-afk.	AIG
Oppervlak	Chroom III gecoat
Oppervlak afk.	Cr3
Kleinste verkoop-eenheid (VG)	1 Stuk
Gewicht	36,40 kg/100 st.

Technische gegevens



Lengte	80,00 mm
Breedte	75,00 mm
Zijhoogte	57,00 mm
Binnenafmetingen	71x65,5x52,5 mm
Afmetingen	80x75x57 mm
Afmetingen LxBxH	80x75x57 mm
Aanbouwmogelijkheid	<input checked="" type="checkbox"/>
Uitvoering	Gesloten met 4 roestvast stalen dekselschroeven
Uitvoering deksel	Gesloten
Dekselbevestiging	geschroefd
Vorm	Rechthoekig
Geschikt voor gebruik buiten	<input checked="" type="checkbox"/>
Geschikt voor bliksembeveiliging	<input type="checkbox"/>
Met deksel	ja
Met deksel	<input checked="" type="checkbox"/>
Met montageplaat	<input type="checkbox"/>
Montagetype	Wand-/plafondmontage

Technisch specificatieblad

Lege aluminium behuizing Mx06-Mx15, verlakbaar

Artikelnr. 2011381



Technische gegevens

Beschermingsgraad	IP66
Beschermingsgraad	IP 66
Temperatuurbereik	-40,00 - 125,00 °C
Weersbestendig	<input checked="" type="checkbox"/>