

Tehnisko datu lapa

Alumīnija korpus Mx06-Mx15, var krāsot

Art.-Nr. 2011398

OBO
BETTERMANN



AIG

Zem spiediena liets alumīnijs

Cr3

Pārklājums ar hromu III

Produkta papildu apraksts 1 | Temperatūra: -40°C līdz +125°C

Pamatdati

Art.-Nr.	2011398
Tips	Mx 361609 CR3
Dimensija	360x160x91
Materiāls	zem spiediena liets alumīnijs
Materiāla saīsinājums	AIG
Virsma	Pārklājums ar hromu III
Virsmas saīsinājums	Cr3
Mazākā VK vienība (VG)	1,00 gab.
Svars	320,00 kg/100 gab.

Tehniskie dati

	Garums	360,00 mm
	Platums	160,00 mm
	Augstums	91,00 mm
	Atvēruma iekšējais izmērs	317,5x149x82 mm
	Izmēri	360x160x90 mm
	Izmēri	360x160x91 mm
	G x P x A	
	Piemontēšanas iespējas	<input checked="" type="checkbox"/>
	Izpildījums	slēgta, ar 4 vāka skrūvēm
	Vāka modelis	slēgts
	Vāka nostiprināšana	skrūvēts
	Forma	taisnstūra
	Piemērots lietošanai ārpus telpam	<input checked="" type="checkbox"/>
	Piemērots zibens novadišanai	<input type="checkbox"/>
	Ar vāku	jā

Tehnisko datu lapa

Alumīnija korpuiss Mx06-Mx15, var krāsot

Art.-Nr. 2011398



Tehniskie dati

Ar vāku	<input checked="" type="checkbox"/>
Ar montāžas plātni	<input type="checkbox"/>
Montāžas veids	Montāža pie sienas/griestiem
Aizsardzības klase	IP66
Aizsardzības klase	IP 66
Izmantošanas temperatūras diapazons	-40,00 - 125,00 °C
Noturīgs pret laikapstākļu iedarbību	<input checked="" type="checkbox"/>