

List technických údajů

Hliníkové prázdné pouzdro Mx16, s práškovým nástřikem

Objednací číslo: 2011320



Robustní hliníkové prázdné pouzdro pro strojírenství a automatizační techniku.

Se svými vynikajícími mechanickými a tepelnými vlastnostmi je řada Mx od OBO vhodná pro extrémní namáhání v nejrůznějších oblastech. Je proto optimální pro použití v průmyslu, v přístavech či v lodním stavitelství a také v zemědělství.

Chrání elektroinstalaci před nadměrným namáháním. S extrémním chladem nebo horkem si naše výrobky poradí stejně snadno jako s vandalismem nebo nárazy na ulicích, železničních tratích nebo v tunelech.

Stupeň krytí IP 66 dobře chrání proti vnikání prachu a vody.

Hliníková pouzdra jsou opatřena práškovým nástřikem (RAL 7001) a každé je dodáváno s krytem, šrouby z nerezové oceli, těsněním a 2 nebo 4 zemnicími šrouby.

Teplota: -40 °C až +125 °C



AIG Hliníkový tlakový odlitek

P práškový nástřik

Kmenová data

Objednací číslo	2011320
Typ	Mx 161609 SGR
Označení 1	Odbočná krabice ALU
Výrobce	OBO
Rozměr	160x160x91
Barva	stříbrošedá; RAL 7001
Materiál	Hliníkový tlakový odlitek
Povrch	Práškový nástřik
Norma pro povrch	
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	170 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

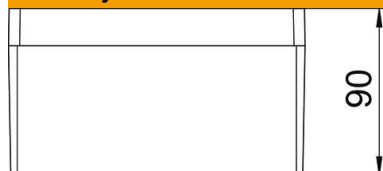
List technických údajů

Hliníkové prázdné pouzdro Mx16, s práškovým nástřikem

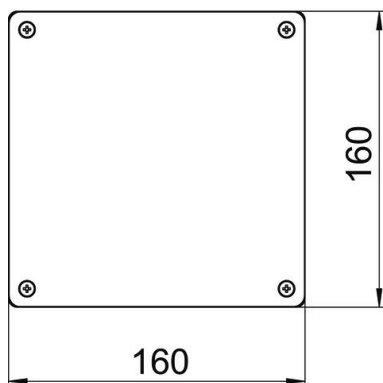
Objednací číslo: 2011320



Rozměry



Délka	160 mm
Šířka	160 mm
Výška	90 mm



Technické údaje

Možnost montáže	Ano
Provedení víka, minirozváděč	uzavřený
Upevnění víka	šroubovaný
Tvar	Čtvercová
Vhodné pro použití ve vnějším prostředí	Ano
Vhodné pro ochranu před bleskem	Ne
Vnitřní rozměry	149x149x84.5 mm
S víčkem	Ano
S montážní deskou	Ne
Stupeň krytí	IP66
Teplotní rozsah použití, max.	125 °C
Teplotní rozsah použití, min.	-40 °C
Odolné proti povětrnostním vlivům	Ano