

# Techniniu duomeniu lapas

## Aluminio tuščiasis korpusas Mx36, dengtas miltelinu būdu

Prekės numeris: 2011332



Tvirtas tuščiasis korpusas iš aliuminio skirtas inžinerinei ir automatikos technologijoms.

Dėl puikių mechaninių ir šiluminių savybių OBO Mx serija tinka ekstremalioms apkrovoms įvairiose srityse. Ji taip pat puikiai tiks pramonėje, uostuose, laivų statybos dirbtuvėse ir žemdirbystės pramonėje.

Ji apsaugo elektros instaliaciją nuo trumpo jungimo ltin šaltai arba karštai atmosferai, taip pat vandalizmo aktams atsparus produktas puikiai tinka naudoti tik keliuose, greitkeliuose, geležinkeliuose arba tuneliuose.

Dėl IP 66 apsaugos klasės jos yra optimaliai apsaugotos nuo dulkių ir vandens patekimo.

Aluminio korpusai yra padengti miltelinu būdu (RAL 7001) komplekte su dangteliu, nerūdijančio plieno varžtais, sandarikliu ir 2 arba 4 įžeminimo varžtais. Temperatūra: nuo -40 °C iki +125 °C



**AIG** Aluminio liejinys

**P** padengtas milteliais

### Pagrindiniai duomenys

Prekės numeris	2011332
Tipas	Mx 361609 SGR
1 pavadinimas	Aluminio dėžutė
Gamintojas	OBO
Dydis	360x160x91
Spalva	sidabro pilkumo; RAL 7001
Medžiaga	Aluminio liejinys
Paviršius	padengtas milteliais
Paviršiaus standartas	
Mažiausias pardavimo vienetas	1
Kiekio vienetas	Vienetas
Svoris	320 kg
Svorio vienetas	kg/100 vnt.

# Techniniu duomeniu lapas

Aliuminio tuščiasis korpusas Mx36, dengtas miltelinium būdu

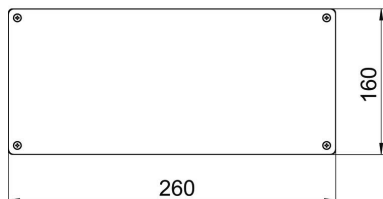
Prekės numeris: 2011332



## Matmenys



Ilgis	360 mm
Plotis	160 mm
Aukštis	91 mm



## Techniniai duomenys

Tvirtinimo galimybė	taip
Mažojo paskirstymo skydelio dangčio modelis	uždara
Dangtelio tvirtinimas	įsuktas
Forma	stačiakampis
Tinka naudoti lauke	taip
Tinka naudoti apsaugai nuo žaibo	ne
Vidiniai matmenys	317.5x149x92 mm
Su dangteliu	taip
Su montavimo plokšte	ne
Apsaugos rūšis	IP66
Maks. naudojimo temperatūros diapazonas	125 °C
Min. naudojimo temperatūros diapazonas	-40 °C
Atsparus oro sąlygoms	taip