

# Technisch specificatieblad

## Lege behuizing X06 met DIN-rail

Artikelnummer: 2005490



Kabeldozen met DIN-rail voor verbinden van kabels en leidingen in binnenopstelling en buitenopstelling. Rechthoekig model zonder invoeren. Geschikt voor de wand-/plafondmontage met de mogelijkheid tot buitenbevestiging, binnenbevestiging of montage via het hoekelement. Bijzonder slagvast met IK09. Deksel met snelsluiting, verzegelbaar. Gefabriceerd van halogeenvrij en UV-bestendig materiaal. Inclusief DIN-rail type 2069 en bevestigingsset. Kabeldoos conform NEN-EN-IEC 60670. Slagvastheid IK09 conform NEN-EN 50102. Beschermingsgraad IP67 conform NEN-EN-IEC 60529.



PC Polycarbonaat

### Stamgegevens

Artikelnummer	2005490
Type	X06C R LGR
Omschrijving 1	Lege behuizing
Omschrijving 2	met rail 2069
Fabrikant	OBO
Dimensie	150x116x86
Kleur	lichtgrijs; RAL 7035
Materiaal	Polycarbonaat
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	37,6 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.
CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	1,5227 kg CO2e / 1 Stuk

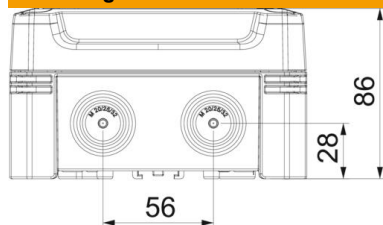
# Technisch specificatieblad

Lege behuizing X06 met DIN-rail

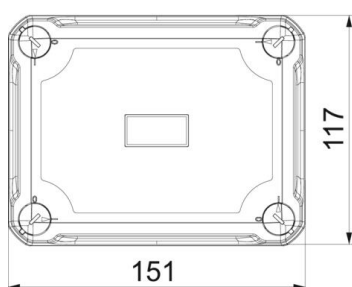
Artikelnummer: 2005490



## Afmetingen



Lengte	151 mm
Breedte	117 mm
Hoogte	86 mm



## Technische gegevens

Aanbouwmogelijkheid	nee
Dekselbevestiging	geschroefd
Vorm	Rechthoekig
Geschikt voor gebruik buiten	ja
Binnenafmetingen	137x105x68 mm
Met deksel	ja
Montagetype	Opbouw
Beschermingsgraad	IP67
Beschermingsgraad IK-code	IK09
Beveiligingsklasse	II
Temperatuurbereik max.	60 °C
Temperatuurbereik min.	-5 °C
Weersbestendig	ja