

Technisch specificatieblad

Lege behuizing X06 met DIN-rail

Artikelnummer: 2005560



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. Transparant 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	2005560
Type	X06C R LGR-TR
Omschrijving 1	Lege behuizing
Omschrijving 2	met trans. deksel en rail 2069
Fabrikant	OBO
Dimensie	150x116x86
Kleur	grijs / transparant
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	1,7376 kg CO2e / 1 Stuk

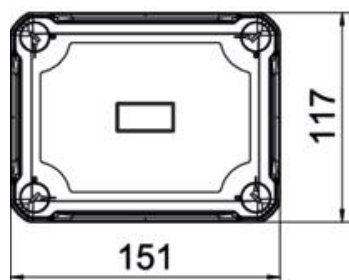
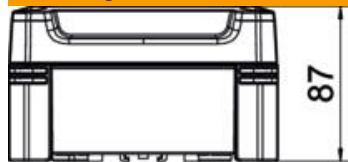
Technisch specificatieblad

Lege behuizing X06 met DIN-rail

Artikelnummer: 2005560



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
Transparante deksel	ja
Weersbestendig	ja