

Technische fiche

Lege kabeldoos X10 met DIN-rail

Artikelnummer: 2005564



Kabeldozen met DIN-rail voor verbinden van kabels en leidingen in binnenopstelling en buitenopstelling. Rechthoekig model zonder invoeren. Geschikt voor 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 IK9 conform NEN-EN 50102. Beschermingsgraad IP67 conform NEN-EN-IEC 60529.



PC Polycarbonaat

Stamgegevens

Artikelnummer	2005564
Type	X10C R LGR-TR
Omschrijving 1	Lege behuizing
Omschrijving 2	met trans. deksel en rail 2069
Fabrikant	OBO
Dimensie	190x150x125
Kleur	grijs / transparant
Materiaal	Polycarbonaat
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	65,6 kg
Eenheid gewicht	kg/100 paar

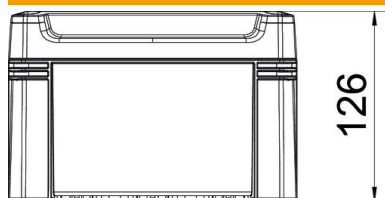
Technische fiche

Lege kabeldoos X10 met DIN-rail

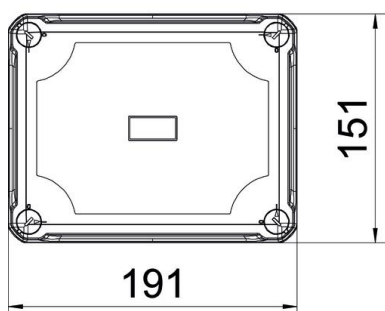
Artikelnummer: 2005564



Afmetingen



Lengte	191 mm
Breedte	151 mm
Hoogte	126 mm



Technische gegevens

Aanbouwmogelijkheid	nee
Dekselbevestiging	geschroefd
Vorm	vierkant
Geschikt voor gebruik buiten	ja
Binnenafmetingen	177x137x110 mm
Met deksel	ja
Montagetype	Opbouw
Beschermingsgraad	IP67
Beschermingsgraad IK-code	IK09
Beveiligingsklasse	II
Temperatuurbereik max.	65 °C
Temperatuurbereik min.	-25 °C
Transparante deksel	ja
Weersbestendig	ja