

Technische fiche

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 wand-/plafondmontage met de mogelijkheid tot buitenbevestiging, binnenbevestiging of montage via het hoekelement. Bijzonder slagvast met IK08. 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 IK08 volgens DIN 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 paar |

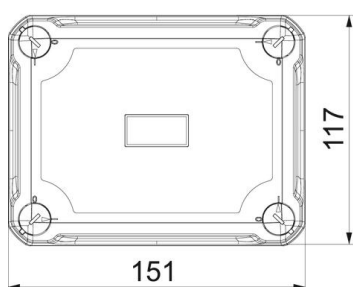
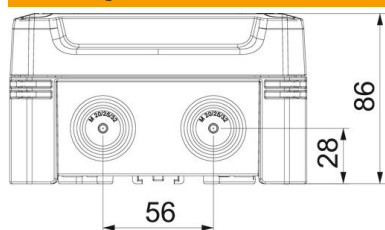
Technische fiche

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 | IK08 |
| Beveiligingsklasse | II |
| Temperatuurbereik max. | 65 °C |
| Temperatuurbereik min. | -25 °C |
| Weersbestendig | ja |