

Scheda tecnica

Alloggiamento vuoto X 25 con profilato di fissaggio

Art. n. 2005572



Scatola di derivazione con profilato di sospensione per il collegamento di cavi e linee in ambienti interni ed ambienti esterni. Forma rettangolare senza ingressi. Adatta per il montaggio su pareti e soffitti con la possibilità di fissaggio esterno ed interno o il montaggio su sezioni angolari. Particolarmente resistente agli urti con IK08. Coperchio trasparente con chiusura rapida, piombabile. Costruito con materiali privi di alogeni e resistenti agli UV. Incluso profilato di sospensione tipo 2069 e set di fissaggio. Scatola di derivazione a norma DIN EN 60670. Resistenza all'impatto IK08 a norma DIN EN 50102. Grado di protezione IP67 a norma DIN EN 60529.

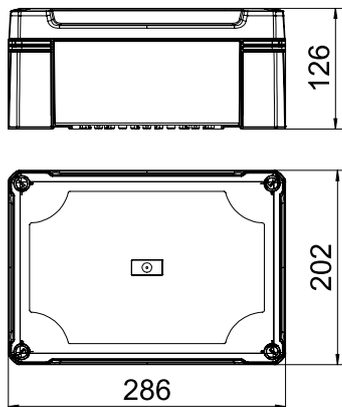


PC Polycarbonato

Dati anagrafici

| | |
|-------------------------|----------------------------------|
| Art.-N. | 2005572 |
| Tipo | X25C R LGR-TR |
| Sigla 1 | Contenitore vuoto |
| Sigla 2 | con trans. coperchio, guida 2069 |
| Dimensione | 286x202x125 |
| Colore | grigio/trasparente |
| Materiale | Polycarbonato |
| Abbreviazione materiale | PC |
| Unità di vendita minima | 1 Pezzi |
| Peso | 107,00 kg/100 pz. |

Dati tecnici



| | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Lunghezza | 286,00 mm |
| Larghezza | 202,00 mm |
| Altezza | 126,00 mm |
| Dimensioni interne luci | 271x187x110 mm |
| Dimensioni LaxLuxH | 286x202x126 mm |
| Possibilità di ampliamento | <input type="checkbox"/> |
| Fissaggio del coperchio | avvitato |
| Forma | rettangolare |
| Adatto per applicazioni all'esterno | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Con coperchio | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Modalità di montaggio | su canalina portacavi |
| Tipo di montaggio | A parete |
| Grado di protezione | IP67 |
| Grado di protezione | IP 67 |
| Grado di protezione IK-Code | IK08 |
| Livello di protezione | II |
| Range di temperatura di esercizio | -25,00 - 65,00 °C |
| Coperchio trasparente | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Resistente agli agenti atmosferici | <input checked="" type="checkbox"/> |