

# Scheda tecnica

## Scatola di derivazione X 16

Art. n. 2005610



Scatola di derivazione 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 IK09. Coperchio con chiusura rapida, piombabile. Costruito con materiali privi di alogeni e resistenti agli UV.

Scatola di derivazione a norma DIN EN 60670. Resistenza all'impatto IK09 a norma DIN EN 50102. Grado di protezione IP67 a norma DIN EN 60529.

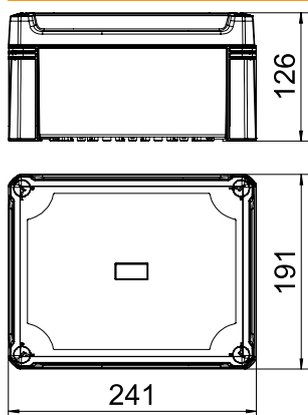


PC Policarbonato

### Dati anagrafici

|                         |                   |
|-------------------------|-------------------|
| Art.-N.                 | 2005610           |
| Tipo                    | X16C SW           |
| Sigla 1                 | Contenitore vuoto |
| Dimensione              | 240x191x125       |
| Colore                  | nero grafite      |
| Numero RAL              | 9011              |
| Materiale               | Policarbonato     |
| Abbreviazione materiale | PC                |
| Unità di vendita minima | 1 Pezzi           |
| Peso                    | 78,40 kg/100 pz.  |

### Dati tecnici



|                                     |                                     |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Lunghezza                           | 241,00 mm                           |
| Larghezza                           | 191,00 mm                           |
| Altezza                             | 126,00 mm                           |
| Dimensioni interne luci             | 227x177x110 mm                      |
| Dimensioni LaxLuxH                  | 241x191x126 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         | IK09                                |
| Livello di protezione               | II                                  |
| Range di temperatura di esercizio   | -25,00 - 65,00 °C                   |
| Resistente agli agenti atmosferici  | <input checked="" type="checkbox"/> |