



## Glavno

|                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| Range of product            | OptiLine 45        |
| Cabling installation system | Trunking           |
| Product or component type   | T-piece            |
| Colour tint                 | Aluminium metallic |
| Quantity per set            | Set of 1           |

## Komplementarno

|                    |   |
|--------------------|---|
| Trunking material  | Aluminium   |
| Trunking dimension | 140 x 55 mm<br>165 x 55 mm<br>185 x 55 mm<br>75 x 55 mm<br>95 x 55 mm |
| Fixing mode        | Snap-fitted   |
| Material           | PC/ABS painted  |
| Length             | 97 mm   |
| Height             | 52 mm   |
| Width              | 57 mm   |

## Okolina

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| standards                             | 73/23/EEC<br>93/68/EEC<br>EN 50085-1: 2005<br>EN 50085-2-1: 2002<br>NF C 68-102 |
| ambient air temperature for operation | -25...60 °C   |
| IP degree of protection               | IP30  |
| IK degree of protection               | IK07  |

## Offer Sustainability

|   |   |
|---|---|
| Green Premium product   | Green Premium product   |
| Compliant - since 1842 - Schneider Electric declaration of conformity | Compliant - since 1842 - Schneider Electric declaration of conformity |
| Reference not containing SVHC above the threshold                     | Reference not containing SVHC above the threshold                     |
| Available   | Available   |
| Need no specific recycling operations                                 | Need no specific recycling operations                                 |

## Contractual warranty

|                 |           |
|-----------------|-----------|
| Warranty period | 18 months |
|-----------------|-----------|

Informacije dane u ovoj dokumentaciji sadrže opće opise i/ili tehničke karakteristike o performansama ovdje sadržanih proizvoda. Ova dokumentacija nije namijenjena kao zamjena za niti bi se trebala koristiti za određivanje prikladnosti ili pouzdanosti predmetnih proizvoda za konkretne korisničke primjene. Svaki takav korisnik ili integrator dužan je provesti odgovarajuću i poipunu analizu rizika, procjenu i ispitivanje proizvoda u odnosu na odgovarajuću specifičnu primjenu ili uporabu istog. Niti društvo Schneider Electric, Industries SAS niti bilo koje od njegovih povezanih poduzeća ili podružnica neće preuzeti obvezu ili snositi odgovornost za pogrešnu upotrebu ovdje sadržanih informacija.