



### Glavno

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Range                              | Thalassa                                 |
| Product specific application       | Outdoor heavy duty                       |
| Accessory / separate part category | Enclosure accessory                      |
| Product or component type          | Ventilated roof                          |
| Device application                 | Multi-purpose                            |
| Mounting location                  | On top of enclosure                      |
| Range compatibility                | Thalassa Thalassa PHD suitable enclosure |
| Quantity per set                   | Set of 1                                 |

### Komplementarno

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Material                | Steel with anti-corrosive coating  |
| Colour                  | Grey RAL 7035  |
| Surface finish          | Polyester powder   |
| Fixing mode             | By screws and claws - screw type M6 2 of screws - roof fixing point location |
| Relative humidity       | C4H level conforming to ISO 12944 with 90...100 % humidity                   |
| Height                  | 95 mm  |
| Width                   | 750 mm   |
| Depth                   | 420 mm   |
| IP degree of protection | IP55 conforming to IEC 60529   |

### Okolina

#### Offer Sustainability

|   |   |
|---|---|
| Green Premium product   | Green Premium product   |
| Compliant - since 0940 - Schneider Electric declaration of conformity | Compliant - since 0940 - 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                                 |

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 poplunu 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.