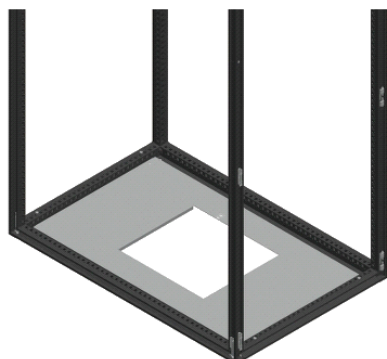


## NSYCECS810

Spacial SF nosač za kabelsku uvodnicu za CaSys ploče—po vijcima—800 x 1000 mm



### Glavno

|                                    |                            |
|------------------------------------|----------------------------|
| Range                              | Spacial                    |
| Product or component type          | Cable gland plate          |
| Accessory / separate part category | Cable management accessory |
| Device application                 | Electronic application     |
| Enclosure nominal width            | 800 mm                     |
| Enclosure nominal depth            | 1000 mm                    |
| Range compatibility                | Spacial SF                 |
| Mounting location                  | Enclosure bottom           |
| Type of gland plate                | CaSys plates               |
| Device composition                 | Fixing elements<br>1 plate |
| Quantity per set                   | Set of 1                   |
| Material                           | Galvanised steel           |

### Komplementarno

|           |        |
|-----------|--------|
| Height    | 920 mm |
| Thickness | 1.5 mm |

### 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                                 |

#### 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 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.