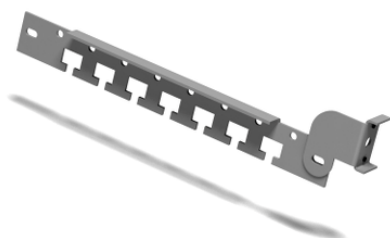


NSYTFPCR5

Komplet od 2 poprečne šine za vrata za kućište
SPACIAL WM, širine 500 mm



Glavno

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| Range | Spacial |
| Product or component type | Door cable-guide cross rail |
| Device application | Multi-purpose |
| Enclosure nominal dimensions | |
| Mounting location | On door reinforcement frame |
| Range compatibility | Spacial S3D, CRN, S3X enclosures |
| Device composition | Fixing elements 2 x cross rails |
| Quantity per set | Set of 1 |

Komplementarno

| | |
|----------------|------------------------------------------------------------------------------|
| Material | Steel |
| Surface finish | Zinc coated |
| Fixing mode | By 2 screws - screw type self tapping - on door reinforcement frame location |
| Adjustment | At the required heightfor on door reinforcement frame |
| Height | 30 mm |
| Width | Nominal: 500 mm Real: 432 mm |
| Depth | 14 mm |
| Product weight | 4.48 kg |

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 potpunu 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 podružnica neće preuzeti obvezu ili snositi odgovornost za pogrešnu upotrebu ovdje sadržanih informacija.