



### Teknisk informasjon

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Serie                           | Spacial   |
| Tilbehør / separat del kategori | Montasjetilbehør  |
| Produkt eller type komponent    | Fikse på støtte   |
| Applikasjon                     | Multi-purpose   |
| Montasjeplassering              | Mellom rør og støtte  |
| Montering                       | Muligheten til bestått kabler gjennom innsiden<br>For 50 mm firkantør |
| Antall pr. sett                 | Sett å 1  |

### Komplementær

|                 |                        |
|-----------------|------------------------|
| Type overflate  | Epoxy-polyester pulver |
| Operating angle | 295 °                  |
| Vekt            | 5,56 kg                |

### Packing Units

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| Enhets type forpakning 1    | PCE     |
| Antall enheter forpakning 1 | 1       |
| Forpakning 1 vekt           | 5,56 kg |
| Forpakning 1 høyde          | 19,3 cm |
| Forpakning 1 bredde         | 18,7 cm |
| Forpakning 1 lengde         | 15,5 cm |

### Offer Sustainability

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Produktets miljøstatus       | Green Premium miljømerket produkt   |
| REACH-regelverk              | <a href="#">REACH-erklæring</a>   |
| REACH fri for SVHC           | Ja  |
| EU RoHS-direktiv             | Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) <a href="#">EU RoHS-erklæring</a> |
| Fri for giftige tungmetaller | Ja  |
| Kvikksølvfri                 | Ja  |
| Informasjon om RoHS-unntak   | <a href="#">Ja</a>  |
| Kinas RoHS-forskrift         | <a href="#">Kinas RoHS-Erklæring</a>  |
| Miljøinformasjon             | <a href="#">Produktmiljøprofil</a>  |

### Contractual warranty

|         |           |
|---------|-----------|
| Garanti | 18 months |
|---------|-----------|

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av ytelsen til produktene i dokumentet. Denne dokumentasjonen er ikke ment som en erstatning for, og må ikke brukes til å bestemme egnethet eller påliteligheten til disse produktene for spesifikke brukerapplikasjoner. Enhver bruker eller integrator er ansvarlig for å utføre egnede og fullstendig risikovurdering, analyse og testing av produktene med hensyn til aktuell bruk. Verken Schneider Electric Industries SAS eller noen av deres datterselskaper skal være ansvarlig for misbruk av informasjonen som finnes her.