

## Mer om NSYMPRK16

- [Karakteristikk](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-  
Electric tools

**NSYMPRK16**

Spacial SM / Spacial SFSett for forsterking av montasjeplate -  
B1600

EI-nummer: 2495105

EAN: 3606485130750



Last ned produktdatablad for NSYMPRK16 3D CAD Modell

**Karakteristikk**

## Teknisk informasjon

|                              |                          |
|------------------------------|--------------------------|
| Kategorie                    | Montasjetilbehør         |
| Produkt eller type komponent | Reinforcement kit        |
| Anwendung                    | Multi-purposè            |
| Montasjeplassering           | I den av monteringsplate |
| Antall pr. sett              | Sett á 1                 |

## Komplementær

|                |            |
|----------------|------------|
| Type overflate | Sinkbelagt |
| Tykkelse       | 1,5 mm     |

## Packing Units

|                             |        |
|-----------------------------|--------|
| Enhetsstype forpakning 1    | PCE    |
| Antall enheter forpakning 1 | 1      |
| Forpakning 1 vekt           | 3,4 kg |
| Forpakning 1 høyde          | 4,5 cm |
| Forpakning 1 bredde         | 4,5 cm |
| Forpakning 1 lengde         | 146 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)<br><a href="#">EU RoHS-erklæring</a> |
| Fri for giftige tungmetaller | Ja   |
| Kvikksølv fri                | 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 |
|---------|-----------|