



### Parametry podstawowe

|                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| Gama produktów              | SpaceLogic KNX         |
| Gama produktów              | SpaceLogic KNX         |
| Typ produktu lub komponentu | Złączka, mufa          |
| Przeznaczenie urządzenia    | System magistralny KNX |
| Typ szyny danych            | KNX                    |

### Parametry uzupełniające

|  |  |
|--|--|
| Total number of 18 mm modules                  | 1  |
| Montaż elementu osprzętu elektroinstalacyjnego | DIN rail                                   |
| Prąd wejściowy zasilania                       | 5 MA<br>3 mA                               |
| Materiał                                       | PC   |
| Protokół portu komunikacyjnego                 | KNX<br>KNX long frame<br>KNX data security |
| Typ sterowania                                 | 2 przyciski                                |
| Sygnalizacja lokalna                           | 3 diody LED                                |
| dostępna funkcja                               | Supports KNX Secure                        |
| Segment rynku                                  | Commercial<br>Budynki mieszkalne           |

### Środowisko pracy

|  |   |
|--|---|
| Stopień ochrony IP                         | IP20  |
| Wilgotność względna                        | 5...93 %  |
| Temperatura otoczenia dla przechowywania   | -25...70 °C   |
| Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia | -5...45 °C  |
| Normy                                      | Dysrektywa EMC<br>EN 50491-3<br>EN 50491-5-2<br>EN 50491-5-3<br>EN 61000-6-2<br>EN 61000-6-3<br>EN 50581 : 2012 |

### Jednostka opakowania

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| Jednostka miary opakowania 1   | PCE     |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1       |
| Wysokość opakowania 1          | 6,0 cm  |
| Szerokość opakowania 1         | 7,0 cm  |
| Długość opakowania 1           | 9,5 cm  |
| Waga opakowania 1              | 93,0 g  |
| Jednostka miary opakowania 2   | S03     |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 60      |
| Wysokość opakowania 2          | 30,0 cm |

|                        |          |
|------------------------|----------|
| Szerokość opakowania 2 | 30,0 cm  |
| Długość opakowania 2   | 40,0 cm  |
| Waga opakowania 2      | 6,311 kg |

### Oferta zrównoważonego rozwoju

|   |   |
|---|---|
| Rozporządzenie REACH                          | <a href="#">Deklaracja REACH</a>  |
| Bez SVHC REACH                                | Tak   |
| Europejska dyrektywa RoHS                     | Zgodny <a href="#">Europejska Deklaracja RoHS</a>   |
| Bez toksycznych metali ciężkich               | Tak   |
| Bez rtęci                                     | Tak   |
| Norma RoHS Chiny                              | <a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>  |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS         | <a href="#">Tak</a>   |
| Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko | <a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>  |
| WEEE  | Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami. |

### Warunki gwarancji

|           |             |
|-----------|-------------|
| Gwarancja | 18 miesięcy |
|-----------|-------------|