

Gniazda zespolone

## STV 904-S



### STV 904-S

Gniazda zespolone

#### MOŻLIWOŚĆ DOSTOSOWANIA

Numer produktu: 72930401

Wymiary: 200 x 200 x 122 mm

Gniazda zespolone, ze stopniem ochrony IP44, nadaje się do instalacji urządzeń montowanych szeregowo przez klienta, z wbudowanymi gniazdami wstępnie podłączonymi do zacisku PE/N, wysoka obciążalność mechaniczna, niewrażliwe na temperaturę, możliwość łączenia, bezhalogenowe

**dostępne moduły: 8**

**Wyposażone w:**

- 4 x SCHUKO®-gniazdko (boczny), 230V

**Dołączone akcesoria:**

**Wpusty montażowe: 2x M25, 2x M32, Zaślepki, Zaślepka zakrywająca i pasek do podpisywania**



## Dane techniczne

### Urządzenia montażowe

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| SCHUKO®-gniazdko (boczny), 230V: | 4 |
|----------------------------------|---|

### właściwości elektryczne

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Znamionowe napięcie izolacji AC: | 230 V |
| Stopień ochrony:                 | II    |
| Rodzaj ochrony:                  | IP44  |
| Liczba potencjałów N:            | 1     |
| Liczba rzędów:                   | 1     |
| Liczba modułów:                  | 8     |
| Liczba modułów na rząd:          | 8     |
| z zaciskiem N:                   | tak   |
| z zaciskiem PE:                  | tak   |

### Kolory

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Kolor części dolnej: | szary |
| Kolor części górnej: | szary |

### Wymiary

|            |        |
|------------|--------|
| Szerokość: | 200 mm |
| Długość:   | 200 mm |
| Wysokość:  | 122 mm |

### Właściwości materiału

|  |        |
|--|--------|
| Odporność na promieniowanie UV:              | tak    |
| bezhalogenowy:                               | tak    |
| Klasa reakcji na ogień zgodna z UL94:        | V2     |
| Wytrzymałość żarnika zgodna z EN 60695-2-11: | 850 °C |
| Jakość przemysłowa:                          | tak    |

## właściwości mechaniczne

|                       |                |
|-----------------------|----------------|
| Rodzaj mocowania:     | Montaż ścienny |
| Wytrzymałość uderowa: | IK08           |

## Warunki otoczenia

|   |                              |
|---|------------------------------|
| maks. względna wilgotność powietrza 25°C: | 95 %                         |
| maks. względna wilgotność powietrza 40°C: | 50 %                         |
| Temperatura otoczenia min.:               | -25 °C                       |
| Temperatura otoczenia maks.:              | 40 °C                        |
| Temperatura otoczenia 24 h:               | 35 °C                        |
| Miejsce montażu:                          | chronione obszary zewnętrzne |

## Materiał

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Materiał części dolnej:   | Poliwęglan, wzmocniony włóknem szklanym |
| Materiał części górnej:   | Poliwęglan, wzmocniony włóknem szklanym |
| Materiał uszczelnienia:   | Poliuretan                              |
| Materiał śruby pokrywy:   | Poliamid, wzmocniony włóknem szklanym   |
| Materiał składanego okna: | Poliwęglan                              |

**Cable gland**

