

Karta produktu:

## Szybkozłączka żelowa 316IR Scotchlok 3x0,5-1,5mm<sup>2</sup> Złącze zaciskowe 3M 10szt

3M



Producent:	3M
Symbol:	71.4112
Kod producenta:	7000058271-10
Kod EAN:	5905954917884

### Opis produktu

Zaciskowa złączka Scotchlok 316 IR do systemów irygacyjnych umożliwia wykonanie **szybkiego i niezawodnego połączenia** lub odgałęzienie wielodrutowych (**linka**) i jednodrutowych (**drut**) przewodów miedzianych na napięcie **do 600V** i przekrojach **0,5mm<sup>2</sup> do 1,5mm<sup>2</sup>**.

Wykonana z odpornego na rozpuszczalniki polipropylenu umożliwiającą pracę w temperaturach otoczenia do 105°C. Fabrycznie wypełniona **hydrofobowym żelem uszczelniającym** gwarantującym idealne zabezpieczenie przed wnikaniem wilgoci, dzięki czemu mogą być stosowane w środowisku **wilgotnym i glebie**.

Dzięki zastosowaniu **zacisk szczelinowego** wykonanego z ocynowanego mosiądzu nie ma potrzeby zdejmowania izolacji z końcówek przewodów - złączka przebija izolację, wciskając się w przewodnik.

### Specyfikacja:

- Producent: **CORNING 3M**
- Indeks: **7000058271**
- Typ złączki: **szybkozłączka**
- Seria złącza: **Scotchlok 316IR**
- Napięcie maksymalne: **600V**
- Liczba zacisków: **3**
- Przekrój znamionowy: **0,5-1,5mm<sup>2</sup>**
- Montaż: **na przewód**
- Wypełnienie: **żel hydrofobowy**
- Zacisk: **ocynowany mosiądz**
- Poziom szczelności: **IP67**
- Odporna na wilgoć: **tak**
- Maksymalna temperatura pracy: **105°C**

### Wymiary:

- Szerokość (czarny element) - 22,8 mm
- Szerokość na wejściu - 17,7 mm
- Wysokość na wejściu - 7,08 mm
- Wysokość z grzybkiem - 17,15 mm
- Wysokość z wduszonym czarnym elementem- 12,05 mm
- Długość - 24,51 mm

## O producencie:

Po wstępnym ogłoszeniu w 2018 roku, firma Corning Optical Communications zakończyła przejęcie działu telekomunikacji (CMD - Communication Markets Division) od firmy 3M. Corning jest uznanym i renomowanym producentem rozwiązań telekomunikacyjnych, zarówno światłowodowych, jak i miedzianych. Przejęcie to rozszerzyło zasięg rynkowy firmy Corning oraz dostęp do klientów globalnych i segmentu rozwiązań dla sieci wewnątrz budynkowych. Warto zaznaczyć, że portfolio produktowe firmy Corning zapewnia zgodność z dyrektywą w sprawie wyrobów budowlanych (CPR - Construction Products Regulation) dla przewodów i kabli telekomunikacyjnych przeznaczonych do stałego montażu wewnątrz budynków i obiektów budowlanych.

### Specyfikacja

<b>Liczba zacisków</b>	3
<b>Marka</b>	3M
<b>Opakowanie</b>	10 szt.
<b>Typ</b>	złącze elektryczne
<b>Typ złączki</b>	316IR