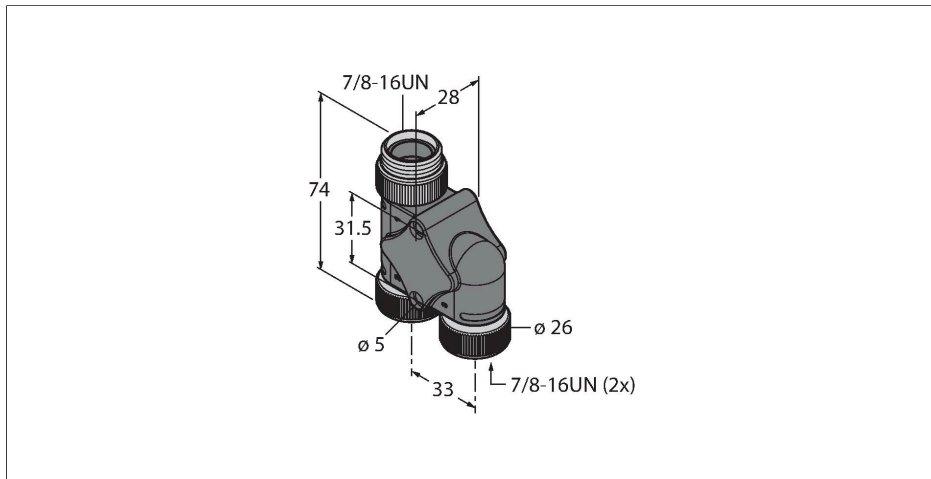


# XSH-RSM-2RKM 50

## 2-weg splitter – h-splitter

### 5-draads



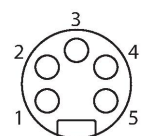
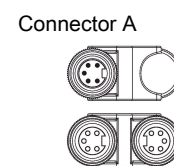
### Kenmerken



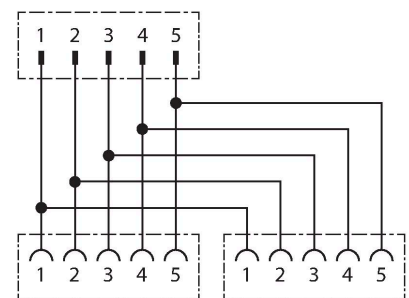
- 7/8"-connector
- Connector – 2x contraconnector, 5-polig
- Parallel bedraad
- In cULus vermeld
- RoHS-conform
- Beschermingsklasse: NEMA 1, 3, 4, 6P en IEC IP67
- 7/8" connector, recht, 5-polig
- 2 x 7/8" contraconnector, recht, 5-polig

### Contactconfiguratie

Connector B (J1-2)



### schakelplan



### Technische gegevens

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Type                                 | XSH-RSM-2RKM 50  |
| Identnr.                             | U2-23667   |
| I/O-verdeler                         | h-verdeler, 2 -poort                                     |
| Behuizing                            | kunststof, TPU, zwart                                    |
| Connector A                          | Connector, 7/8"-16 UN                                    |
| Aantal polen                         | 5  |
| Contacten                            | Messing, CuZn, Verguld                                   |
| Contactdrager                        | Kunststof, TPU, Zwart                                    |
| Wartelmoer/-bout                     | Messing, CuZn, Vernikkeld                                |
| Mechanische levensduur               | > 100 Steekcycli   |
| Vervuilinggraad                      | 3  |
| Beschermingsklasse                   | IP67, Enkel in geschroefde toestand<br>NEMA: 1, 3, 4, 6P |
| Connector B                          | Contraconnector, 7/8"-16 UN                              |
| Aantal polen                         | 5  |
| Contacten                            | Messing, CuZn, Verguld                                   |
| Contactdrager                        | Kunststof, TPU, Zwart                                    |
| Wartelmoer/-bout                     | Messing, CuZn, Vernikkeld                                |
| Dichtingsring                        | Kunststof  |
| Mechanische levensduur               | > 100 Steekcycli   |
| Vervuilinggraad                      | 3  |
| Beschermingsklasse                   | IP67, Enkel in geschroefde toestand<br>NEMA: 1, 3, 4, 6P |
| Elektrische eigenschappen bij +20 °C |  |
| Nominale spanning                    | 600 V  |

## Technische gegevens

|   |  |
|---|--|
| Stroombelastbaarheid                          | 9 A  |
| Isolatieweerstand                             | $\geq 10^8 \Omega$   |
| Elektrische weerstand                         | $\leq 5 \text{ m}\Omega$   |
| <b>Mechanische en chemische eigenschappen</b> |  |
| in rusttoestand                               | -40...+105 °C  |
| in bewogen toestand                           | -40...+105 °C  |
| Certificaten                                  | RoHS<br>UL gelisted<br>CE  |
| <b>Instructie</b>                             |  |
| Instructie                                    | - Wij behouden ons het recht voor, zonder voorafgaande aankondiging technische wijzigingen door te voeren. |