

# З'єднувальний кабель KMP6-15P-12-10

Номер деталі: 527545

FESTO



## Технічні дані

| Особливості  | Значення                    |
|--|-----------------------------|
| Відповідає стандарту                                 | DIN 41652                   |
| Маркування кабелю                                    | Без тримача позначки        |
| Частота підключення                                  | 50                          |
| Вага продукту  | 1134 g                      |
| Електричне підключення 1, функція                    | Сторона польового пристрою  |
| Електропідключення 1, проект                         | Прямокутний                 |
| Електричне підключення 1, тип підключення            | Розетка                     |
| Електричне підключення 1, кабельна розетка           | Пряма                       |
| Електропідключення 1, технологія підключення         | Sub-D                       |
| Електричне підключення 1, кількість контактів/жил    | 15                          |
| Електричне підключення 1, використані контакти/жили  | 15                          |
| Електричне підключення 1, тип кріплення              | 2x гвинт 4-40 UNC           |
| Електричне підключення 2, функція                    | Сторона управління          |
| Електричне підключення 2, тип підключення            | кабель                      |
| Електричне підключення 2, технологія підключення     | відкритий кінець            |
| Електричне підключення 2, кількість полюсів/проводів | 15                          |
| Електричне підключення 2, використані піни/проводи   | 15                          |
| Діапазон робочої напруги постійного струму           | 0 V...30 V                  |
| Номінальна робоча напруга постійного струму          | 24 V                        |
| Струмове навантаження при 40 °C                      | 2.8 A                       |
| Стійкість до стрибків напруги                        | 1 kV                        |
| Довжина кабелю                                       | 10 m                        |
| Властивості кабелю                                   | Стандарт                    |
| Лінійка умов випробувань                             | Умови тестування за запитом |
| Радіус вигину, фіксована прокладка кабелю            | 86 mm                       |
| Радіус вигину, рухома прокладка кабелю               | 129 mm                      |
| Діаметр кабелю                                       | 8.6 mm                      |
| Допуск діаметра кабелю                               | ±0,25 mm                    |
| Склад кабелю   | 15 x 0,34 mm <sup>2</sup>   |
| Номінальний переріз провідника                       | 0.34 mm <sup>2</sup>        |
| Кінці проводів                                       | Відрізані прямо             |

| <b>Особливості</b>                                     | <b>Значення</b>                          |
|--|--|
| Ступінь захисту  | IP40                                     |
| Примітка щодо ступеня захисту                          | в змонтованому стані                     |
| Температура навколишнього середовища                   | -25 °C...70 °C                           |
| Температура навколишнього середовища з рухомим кабелем | -5 °C...70 °C                            |
| Температура зберігання                                 | -20 °C...75 °C                           |
| Знак CE (див. декларацію про відповідність)            | Згідно директиви EC RoHS                 |
| Знак UKCA (див. Декларацію відповідності)              | Відповідно до правил RoHS Великобританії |
| Відповідність LABS                                     | VDMA24364-B2-L                           |
| Інформація про матеріали                               | Відповідно до RoHS                       |
| Ступінь забруднення                                    | 2  |
| Матеріал оболонки кабелю                               | PVC                                      |
| Колір оболонки кабелю                                  | Сірий                                    |
| Матеріал корпусу                                       | Посилений PBT                            |
| Кольор корпусу   | Сірий                                    |
| Матеріал гвинтового фіксатора                          | Нікельована латунь                       |
| Матеріал штекерних контактів                           | Позолочений мідний сплав                 |