

## **Descrizione del Prodotto**

Il cavo sensore/attuatore SAC-3P-M 8MS/0,6-PUR/M 8FR-2L di Phoenix Contact è un cavo a 3 poli con guaina in PUR priva di alogeni, di colore grigio-nero RAL 7021. È dotato di un connettore maschio M8 dritto con codifica A e due LED, collegato a un connettore femmina M8 angolato con codifica A e due LED. La lunghezza del cavo è di 0,6 metri.

## **Specifiche Tecniche**

**Codice Prodotto:** 1681994

**Numero di Poli:** 3

**Materiale della Guaina:** Poliuretano (PUR) privo di alogeni

**Colore della Guaina:** Grigio-nero RAL 7021

**Connettore 1:** Maschio M8 dritto, codifica A, con 2 LED

**Connettore 2:** Femmina M8 angolato, codifica A, con 2 LED

**Lunghezza del Cavo:** 0,6 m

**Grado di Protezione:** IP65/IP67/IP68 - a tenuta di polvere, resistente all'acqua, impermeabile

**Utilizzo:** Ambienti industriali

## **Vantaggi**

Semplice e sicuro: componenti a innesto testati elettricamente al 100%.

Comodo: maggiore disponibilità dell'impianto grazie a una diagnosi rapida e semplice.

## **Applicazioni**

Ideale per il collegamento di sensori e attuatori in ambienti industriali, garantendo affidabilità e facilità di installazione.

## **Note**

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, consultare la documentazione fornita dal produttore.