

## **Descrizione del Prodotto**

Il cavo sensore/attuatore SAC-8P-10,0-PUR/M12FS di Phoenix Contact è un cavo a 8 poli con guaina in PUR priva di alogeni, di colore grigio-nero RAL 7021. Presenta un'estremità con conduttori liberi e un connettore femmina diritto M12 con codifica A. La lunghezza del cavo è di 10 metri.

## **Caratteristiche Tecniche**

**Numero di poli:** 8

**Tipo di connettore lato campo:** M12 femmina (presa)

**Orientamento connettore lato campo:** Dritto

**Tipo di collegamento lato dispositivo:** Estremità libera

**Lunghezza del cavo:** 10 m

**Materiale della guaina del cavo:** PUR (poliuretano) privo di alogeni

**Colore della guaina del cavo:** Grigio-nero RAL 7021

**Schermatura:** No

**Indicatore LED:** No

**Grado di protezione:** IP65/IP67/IP68

**Temperatura operativa (posa fissa):** da -40°C a +80°C

**Temperatura operativa (in movimento):** da -5°C a +80°C

**Corrente nominale:** 2 A

**Tensione nominale:** 30 V

**Materiale dei contatti:** CuZn con rivestimento in Au

**Resistenza di contatto:**  $\leq 5 \text{ m}\Omega$

## **Vantaggi**

Il cavo SAC-8P-10,0-PUR/M12FS offre una connessione semplice e sicura grazie a componenti a innesto testati elettricamente al 100%. La guaina in PUR priva di alogeni garantisce robustezza e sicurezza ambientale.

## **Applicazioni**

Ideale per l'uso in ambienti industriali, il cavo è progettato per collegare sensori e attuatori, assicurando affidabilità e durata nel tempo.

## **Codice Prodotto**

1520372

## **EAN**

4017918944544

## **Documentazione**

Per ulteriori dettagli tecnici, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Phoenix Contact.