

## Kabel czujnika/urządzenia wykonawczego / SAC-8P-10,0-PUR/M12FS SH

Kabel czujnika/urządzenia wykonawczego, 8-bieg., PUR bezhalogenowy, czarno-szary (RAL 7021), ekranowany, wolny koniec przewodu, na Gniazdo proste M12, kod. A, długość kabla: 10 m



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	4017918957674
Alt. ID produktu	1522891
Nazwa producenta	PHOENIX CONTACT GMBH & CO. KG
ID produktu wg producenta	1522891
Kraj pochodzenia	Polska
Kod celny	85444290

### Opis ETIM

Klasa	Kabel czujnikowy (EC001855)
Grupa	Czujniki (EG000026)
Liczba biegunów	8
Rodzaj przyłącza elektrycznego, po stronie zewnętrznej	M12
Rodzaj połączenia wtykowego, po stronie zewnętrznej	Żeński (gniazdo)
Sposób prowadzenia przewodu, po stronie zewnętrznej	Prosty
Rodzaj przyłącza elektrycznego, w obudowie	Końcówka niezarobiona
Sposób prowadzenia przewodu, w obudowie	Inne
Długość kabla	10 m
Rodzaj materiału osłony przewodu	Poliuretan (PUR)
Bezhalogenowe	Tak
Kolor izolacji kabla	Czarny
Ze wskaźnikiem LED	Nie
Ekranowany	Tak
Rodzaj przewodu	Wielożyłowy
Usieciowany radiacyjnie	Nie
Materiał korpusu	CuZn
Materiał pokrycia styków	Au
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	-25..80 °C

Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla podczas montażu	-5..80 °C
Prąd znamionowy In	2 A
Napięcie znamionowe	30 V
Rezystancja skrośna	5 mΩ

### Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1110466
--------	---------