



### Všeobecné objednací údaje

Verze	Konektor Y, M12, Distributor signálu
Číslo objednávky	<a href="#">1009370000</a>
Typ	SAI-T-5S-PARA
GTIN (EAN)	4032248713622
Množství	1 items

## Technické údaje

## Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost

24.64 g

## Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS

Vyhovující

REACH SVHC

Lead 7439-92-1

SCIP

4060c755-8d0b-4d43-bdb3-4ffabe9d7497

## Technické údaje – upravitelné zásuvné konektory

Počet pólů

5

Povrch kontaktu

Pozlacené

Materiál kontaktu

CuZn

Jmenovitý proud

4 A

Závažnost znečištění

3

Připojení stínění

Ne

Rozsah teplot krytu

-30...+90 °C

Kódování

A-kódování

Hlavní materiál krytu

TPU

Jmenovité napětí

60 V

Stupeň krytí

IP65, IP67, IP68,  
příšroubované

Kabelová průchodka

M 12

Materiál kroužku se závitem

Poniklovaný CuZn

## Údaje o připojení

Skupinový výstup - zásuvný konektor

M12 konektor samice

Jednotlivý výstup 1 - zásuvný konektor

M12 konektor samice

Jednotlivý výstup 2 - zásuvný konektor

M12 konektor samec

Utahovací moment

M12: 0,8 - 1,2 Nm

## Standardy

Standardní konektor

IEC 61076-2-101

## Obecné údaje

Počet pólů

5

Připojovací závít

M12

Hlavní materiál krytu

TPU

Jmenovité napětí

60 V

Velikost AF

13 mm

Závažnost znečištění

3

Připojení 1

M12

Připojení stínění

Ne

Vnější prům. vodiče

-

Kódování

A-kódování

Povrch kontaktu

Pozlacené

Materiál kontaktu

CuZn

Jmenovitý proud

4 A

Stupeň krytí

IP65, IP67, IP68,  
příšroubované

Kabelová průchodka

M 12

Připojení 2

Šroub

Rozsah teplot krytu

-30...+90 °C

## Klasifikace

ETIM 8.0

EC002925

ETIM 9.0

EC002925

ETIM 10.0

EC002925

ECLASS 14.0

27-44-01-06

ECLASS 15.0

27-44-01-06

## Nákresy

### Schéma připojení

