

192Y0185

Transducteur sortie 5A 4-20mA 0-10VDC alim.24VDC



Transducteur à associer aux transformateurs de courant adaptés.

Points forts

- Compatible nativement avec les TC Socomec
- Différents niveaux de sortie
- Compacité

Caractéristiques générales

- Classe 0,5.
- Sortie :
 - 0-20 mA, 0-10 V (type CEA-VA)
 - 4-20 mA, 0-10 V (type CEA-VA4)
- Auto-alimentation ou alimentation auxiliaire
- 3 tailles en fonction de CT : type 1, 2 ou 3.

Accès à la documentation associée

<https://www.socomec.fr/fr/reference/192Y0185>

Caractéristiques techniques

Alimentation auxiliaire	24 VDC
Entrée	adapted to TCB44-63/55-80/TBA100
Sortie	4-20 mA / 0-10VDC
Type	Current transducer

ETIM - Electrical characteristics

Type of analogy output	4 - 20 mA
------------------------	-----------

ETIM - Mechanical characteristics

Modular version	No
-----------------	----

Classification

UNSPSC	41112112
Classe ETIM	EC002478
IGCC	3240

Commerce

Date d'effet	2001-03-05
Pays d'origine	DE

Logistique

GTIN/EAN	3596031711499
Code douane	8504408390
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	0.142
Longueur de l'unité d'emballage	0.064
Largeur de l'unité d'emballage	0.075
Profondeur de l'unité d'emballage	0.096