

Adaptateur M12 24V-10V pour potentiomètre

Adaptation 24V 10V régulé pour Module Ana. 0-10V, Entrée 24V M12 mâle

Régulateur de tension
12...30 V DC/ 10 V DC

Lien vers le produit

Illustration

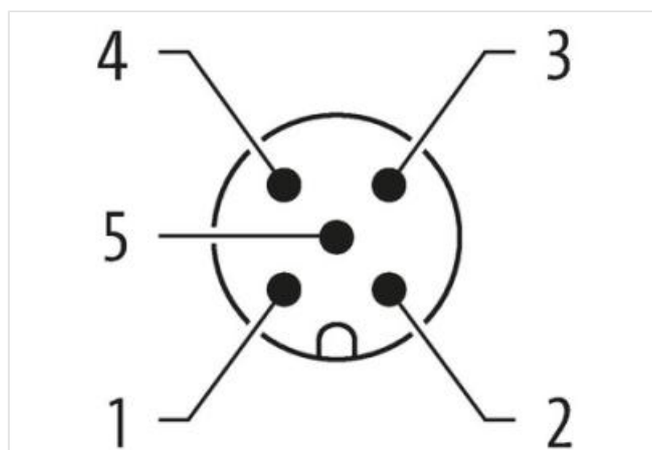
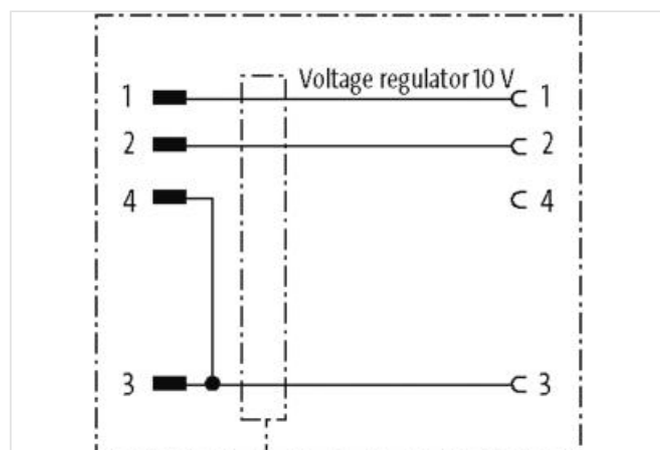
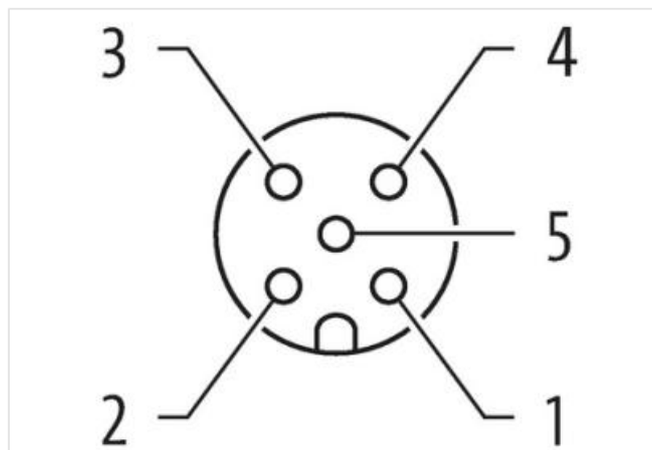


Photo non contractuelle



données commerciales

ECLASS-6.0	27049002
ECLASS-6.1	27210901
ECLASS-7.0	27210901
ECLASS-8.0	27210901
ECLASS-9.0	27210901
ECLASS-10.1	27210901
ECLASS-11.1	27210901
ECLASS-12.0	27210901

ETIM-5.0	EC002540
GTIN	4048879025065
Numéro du tarif douanier	85043121
Unité de conditionnement	1

Caractéristiques électriques | Entrée

Tension d'entrée CC	24 V
Tension d'entrée CC min.	12 V
Tension d'entrée CC max.	30 V
Courant d'entrée	3 mA

Caractéristiques électriques | Sortie

Tension de sortie CC	10 V
Tension de sortie réglable	non
Output current per channel max.	0,025 A

Installation | Raccordement

Family construction form	M12
--------------------------	-----

Protection des appareils | Électrique

Protection anti courts-circuits	oui
---------------------------------	-----

Données mécaniques | Données de montage

Hauteur	24,5 mm
Largeur	24,5 mm
Profondeur	60,5 mm