

MPOT POTENTIOMETER MODULE

10K-Ohm/270 degree

Potentiomètre 270°

10 kΩ

Les potentiomètres à 10 tours possèdent un bouton décimal avec réglage fin

Les modules à potentiomètres sont réalisés avec des valeurs standard fixes qui sont disponibles en version 270° ou en version à 10 tours pour réglage fin. Ils peuvent fonctionner avec 10 V DC ou 24 V DC. La résistance amont abaisse la tension aux bornes du potentiomètre, ce qui permet de régler la valeur de consigne de 0 à 11 V environ avec une alimentation en 24 V DC. Le branchement s'effectue par des bornes à vis.

Lien vers le produit

Illustration

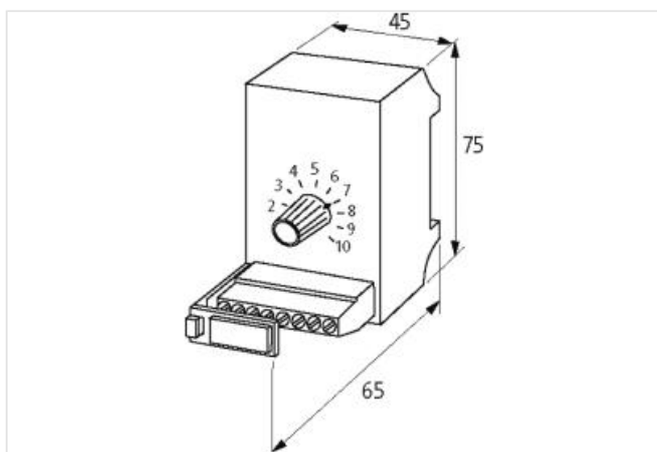
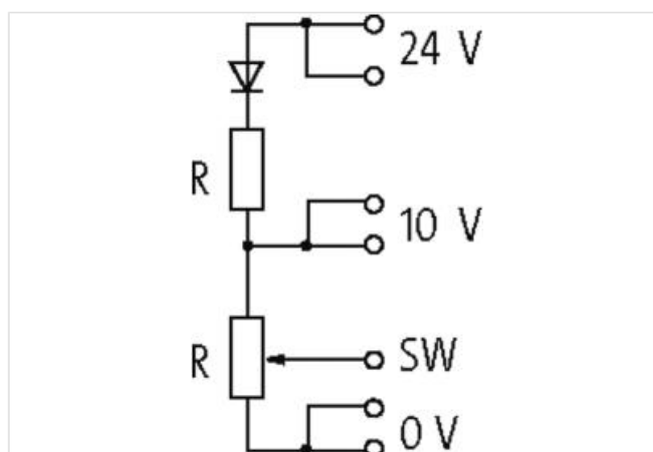


Photo non contractuelle

données commerciales

ECLASS-6.0	27371227
ECLASS-6.1	27371227
ECLASS-7.0	27371227
ECLASS-8.0	27371227
ECLASS-9.0	27371227
ECLASS-10.1	27371227
ECLASS-11.1	27371227
ECLASS-12.0	27371227

ETIM-5.0 EC001027

GTIN 4048879041683

Numéro du tarif douanier 85334010

Unité de conditionnement 1

Caractéristiques techniques | Caractéristiques électriques

Puissance max. 1 W

Linéarité ± 3 %Résistance 10 k Ω

Tolérance de résistance 20 %

Caractéristiques électriques | Entrée

Puissance dissipée max. 0,25 W

Données mécaniques | Données de montage

Mode de fixation geschnappt

Suitable for mounting type rail porteur, (EN 60715)

Hauteur 75 mm

Largeur 45 mm

Profondeur 65 mm

Caractéristiques environnementales | Climatique

Température de service min. 0 °C

Température de service max. 60 °C