

MKS - M 4

Module de montage, paires de pontets à souder ramenées sur bornes, 4

4 paires de points de soudure
 paires de points de soudure amenés sur les bornes

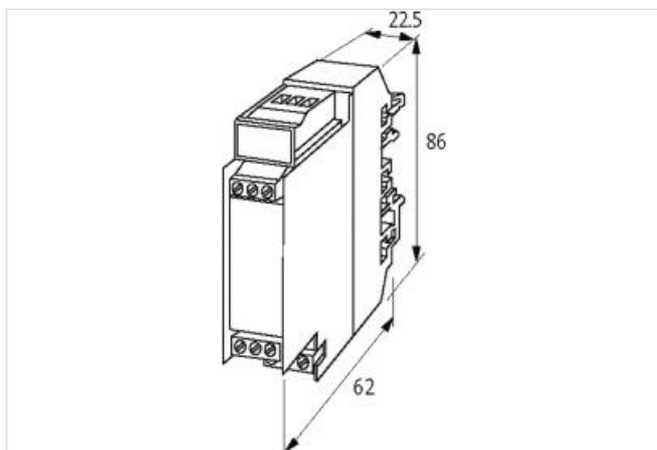
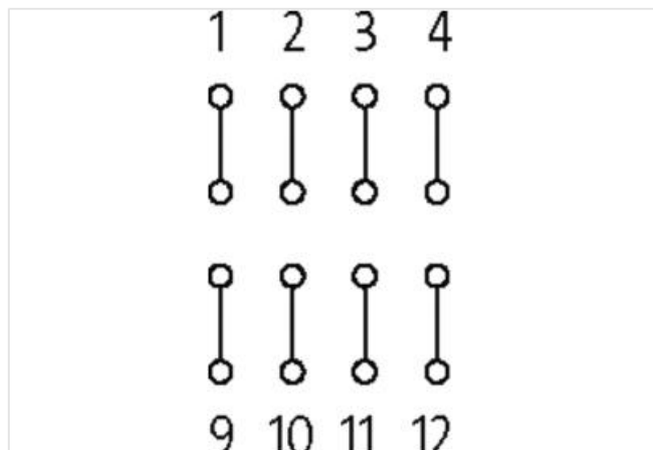
[Lien vers le produit](#)**Illustration**

Photo non contractuelle

**données commerciales**

ECLASS-6.0	27379201
ECLASS-6.1	27141149
ECLASS-7.0	27141149
ECLASS-8.0	27141149
ECLASS-9.0	27141149
ECLASS-10.1	27141149
ECLASS-11.1	27141149
ECLASS-12.0	27141149

ETIM-5.0	EC002780
GTIN	4048879041812
Numéro du tarif douanier	85369010
Unité de conditionnement	1
Caractéristiques électriques Alimentation	
Tension de service CA max.	250 V
Tension de service CC max.	250 V
Courant de service max.	2,5 A
Protection des appareils Milieux	
Flame resistance	Difficilement inflammable
Données mécaniques Données du matériau	
Propriétés du boîtier	Couvercle amovible
Matériau boîtier	Plastique
Données mécaniques Données de montage	
Distance entre les points de soudure	30 mm
Mode de fixation	geschnappt
Suitable for mounting type	Rail porteur TH35, G32, (EN 60715)
Hauteur	68 mm
Largeur	22,5 mm
Profondeur	65 mm
Caractéristiques environnementales Climatique	
Température de service min.	-20 °C
Température de service max.	60 °C
Type de connexion 1	
Type de raccordement	Bornes à vis SK
Family construction form	borne
Gender	female
Nombre de pôles	8