

MP 16

Module de montage, paires de pontets à souder ramenées sur bornes, 16

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

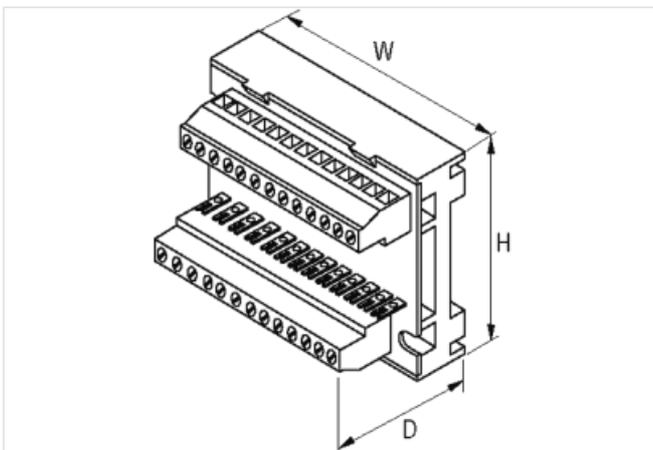
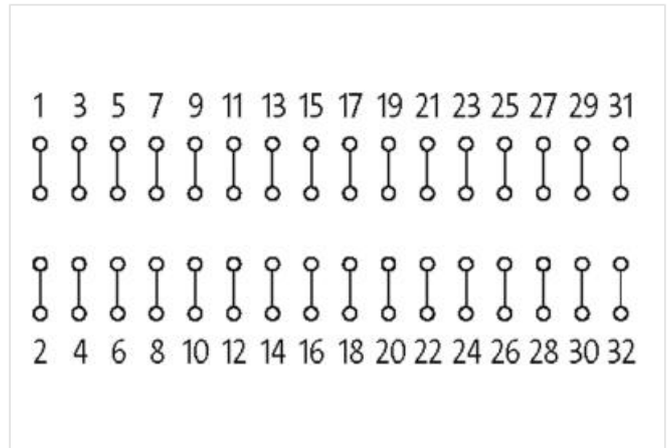
Lien vers le produit**Illustration**

Photo non contractuelle

**données commerciales**

ECLASS-6.0	27260710
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	4048879042246
Numéro du tarif douanier	85369010
Unité de conditionnement	1
Caractéristiques électriques Alimentation	
Tension de service CA	50 V
Tension de service CC	50 V
Courant de service max.	5 A
Caractéristiques techniques Installation	
Section de raccordement max.	4 mm ²
Installation Raccordement	
Type de raccordement	Bornes à vis SK
Connexion information	Lötstützpunktpaare (Raster 5 mm)
Protection des appareils Milieux	
Flame resistance	Difficilement inflammable
Données mécaniques Données du matériau	
Propriétés du boîtier	Construction ouverte
Matériau boîtier	Plastique
Données mécaniques Données de montage	
Distance entre les points de soudure	24 mm
Mode de fixation	Vissé, geschnappt
Suitable for mounting type	Rail porteur TH35, G32, (EN 60715)
Hauteur	63 mm
Largeur	90 mm
Profondeur	36 mm
Caractéristiques environnementales Climatique	
Température de service min.	-20 °C
Température de service max.	60 °C