

Module d'interface de connexion pour répartiteurs passifs

23 pôles
pour bornes à ressort 1 × 11 et 1 × 12 pôles
Bornes à ressort à pousser précâblées

Lien vers le produit

Illustration

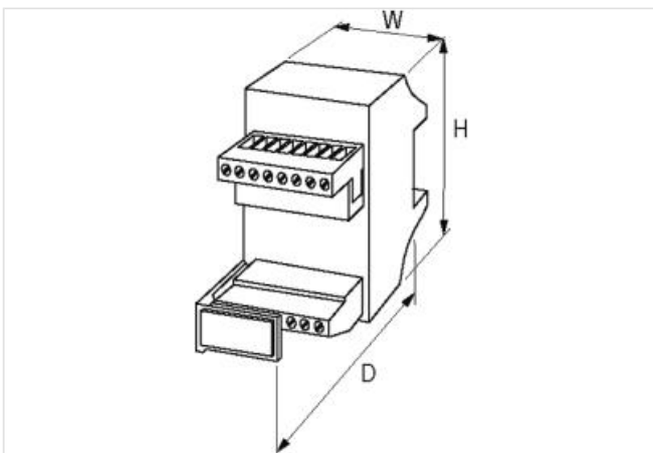
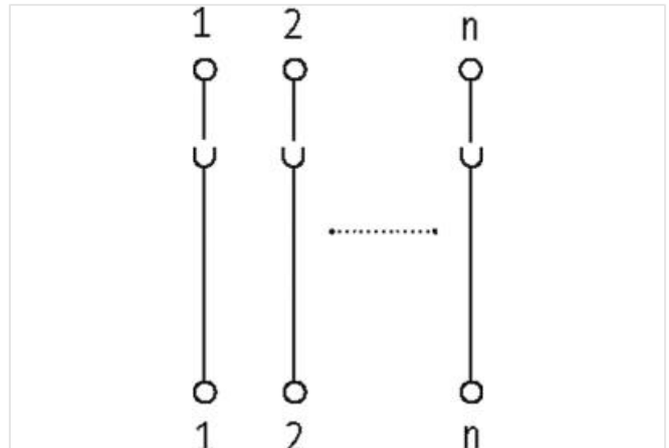


Photo non contractuelle



données commerciales

ECLASS-6.0	27143424
ECLASS-6.1	27260708
ECLASS-7.0	27141152
ECLASS-8.0	27141152
ECLASS-9.0	27141152
ECLASS-10.1	27141152
ECLASS-11.1	27141152
ECLASS-12.0	27141152

ETIM-5.0	EC001583
GTIN	4048879315692
Numéro du tarif douanier	85369010
Unité de conditionnement	1

Caractéristiques électriques | Alimentation

Tension de service CC	24 V
Courant de service max.	8 A

Caractéristiques techniques | Installation

Section de raccordement max., unifilaire	1 mm ²
--	-------------------

Installation | Raccordement

Type de raccordement	Bornes à ressort enfichable à enfoncer
----------------------	--

Protection des appareils | Électrique

Catégorie de surtension (EN 60664-1)	III
--------------------------------------	-----

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.	-20 °C
Température de service max.	60 °C