

stay connected

MICO FUSE 24 LED

Porte fusibles 5x20mm, 8 canaux

MICO FUSE 24 LED

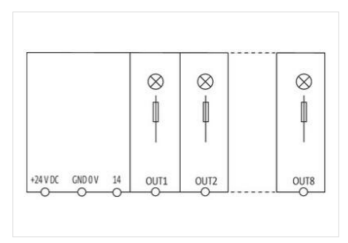
8 canaux

Courant total: max. 40 A

Lien vers le produit

Illustration





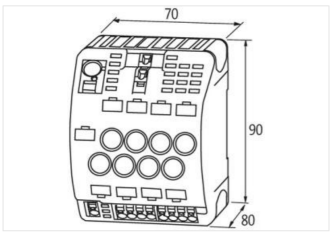


Photo non contractuelle











| données commerciales | | |
|----------------------|----------|--|
| ECLASS-6.0 | 27371802 | |
| ECLASS-6.1 | 27142107 | |
| ECLASS-7.0 | 27142121 | |
| ECLASS-8.0 | 27142121 | |
| ECLASS-9.0 | 27142121 | |
| ECLASS-10.1 | 27142121 | |
| ECLASS-11.1 | 27142121 | |



stay connected

| ECLASS-12.0 | 27142121 |
|--|--|
| ETIM-5.0 | EC001440 |
| GTIN | 4048879335263 |
| Numéro du tarif douanier | 85363030 |
| Unité de conditionnement | 1 |
| Caractéristiques électriques Alimentation | |
| Tension de service CC | 24 V |
| Tension de service CC min. | 18 V |
| Tension de service CC max. | 30 V |
| Courant de service max. | 6 A |
| Courant total max. | 40 A |
| Caractéristiques électriques Sortie | |
| Courant de commutation max. | 20 mA |
| | 20 1111 |
| Caractéristiques techniques Installation | 402 |
| Section de raccordement max. entrées | 16 mm² |
| Section de raccordement min. sorties | 0,5 mm ² |
| Section de recordement max. sorties | 4 mm ² |
| Section de raccordement max. entrées/sorties de commande | 2,5 mm ² |
| Données mécaniques Données de montag | de de la companya de |
| Mode de fixation | geschnappt |
| Suitable for mounting type | Rail porteur TH35, (EN 60715) |
| Hauteur | 90 mm |
| Largeur | 70 mm |
| Profondeur | 80 mm |
| Caractéristiques environnementales Clima | atique |
| Température de service min. | -25 °C |
| Température de service max. | 55 °C |
| Derating à partir de | 40 °C |
| Type de connexion 5 | |
| Type de raccordement | Bornes à ressort FK |
| Family construction form | borne |
| Gender | female |
| Couleur support de contact | vert |
| Nombre de pôles | 1 |
| PIN 1 | 24 V DC |
| Type de raccordement | Bornes à ressort FK |
| Family construction form | borne |
| Gender | female |
| Couleur support de contact | vert |
| Nombre de pôles | 1 |
| PIN 1 | 0 V |
| Type de raccordement | Bornes à ressort FK |
| Family construction form | borne |
| Gender | female |
| Couleur support de contact | vert |
| Nombre de pôles PIN 1 | 2 |
| PIN 2 | n.c. 14 |
| Type de raccordement | Bornes à ressort FK |
| Family construction form | borne |
| Gender | female |
| GOTIGET | Tomato |



| Couleur support de contact | vert |
|----------------------------|---------------------|
| Nombre de pôles | 4 |
| PIN 1 | Out 1 |
| PIN 2 | Out 2 |
| PIN 3 | Out 3 |
| PIN 4 | Out 4 |
| Type de raccordement | Bornes à ressort FK |
| Family construction form | borne |
| Gender | female |
| Couleur support de contact | vert |
| Nombre de pôles | 4 |
| PIN 1 | Out 5 |
| PIN 2 | Out 6 |
| PIN 3 | Out 7 |
| PIN 4 | Out 8 |