

UG SUB 9 B

Module d'interface passif, SUB-MIN D module d'interconnexion DIN 41652

Barrette femelle
9 pôles
Bornes à vis

[Lien vers le produit](#)

Illustration

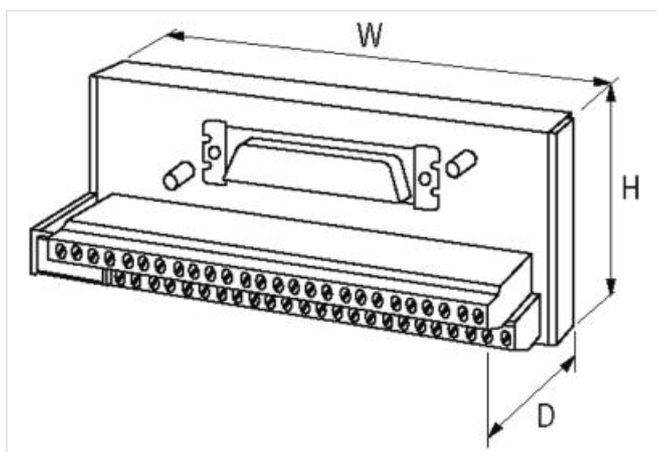
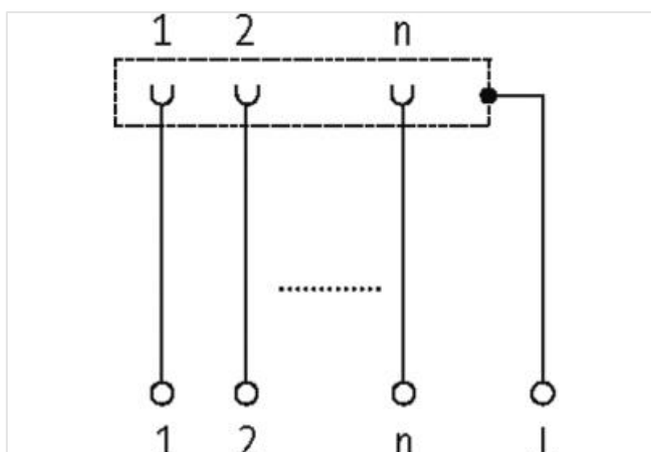


Photo non contractuelle



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 | EC001283 |
|----------|----------|

| | |
|------|---------------|
| GTIN | 4048879026499 |
|------|---------------|

| | |
|--------------------------|----------|
| Numéro du tarif douanier | 85366990 |
|--------------------------|----------|

| | |
|--------------------------|---|
| Unité de conditionnement | 1 |
|--------------------------|---|

Caractéristiques électriques | Alimentation

| | |
|-----------------------|-------|
| Tension de service CA | 125 V |
|-----------------------|-------|

| | |
|-----------------------|-------|
| Tension de service CC | 150 V |
|-----------------------|-------|

| | |
|-------------------------|-----|
| Courant de service max. | 2 A |
|-------------------------|-----|

Protection des appareils | Électrique

| | |
|--------------------------------------|----|
| Catégorie de surtension (EN 60664-1) | II |
|--------------------------------------|----|

Données mécaniques | Données de montage

| | |
|------------------|------------|
| Mode de fixation | geschnappt |
|------------------|------------|

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Suitable for mounting type | rail porteur, (EN 60715) |
|----------------------------|--------------------------|

| | |
|---------|-------|
| Hauteur | 63 mm |
|---------|-------|

| | |
|---------|-------|
| Largeur | 50 mm |
|---------|-------|

| | |
|------------|-------|
| Profondeur | 48 mm |
|------------|-------|

| | |
|----------------------|--|
| Type de verrouillage | Goujon fileté standard UNC 4-40 (EN 60807) |
|----------------------|--|

Caractéristiques environnementales | Climatique

| | |
|-----------------------------|--------|
| Température de service min. | -20 °C |
|-----------------------------|--------|

| | |
|-----------------------------|-------|
| Température de service max. | 70 °C |
|-----------------------------|-------|