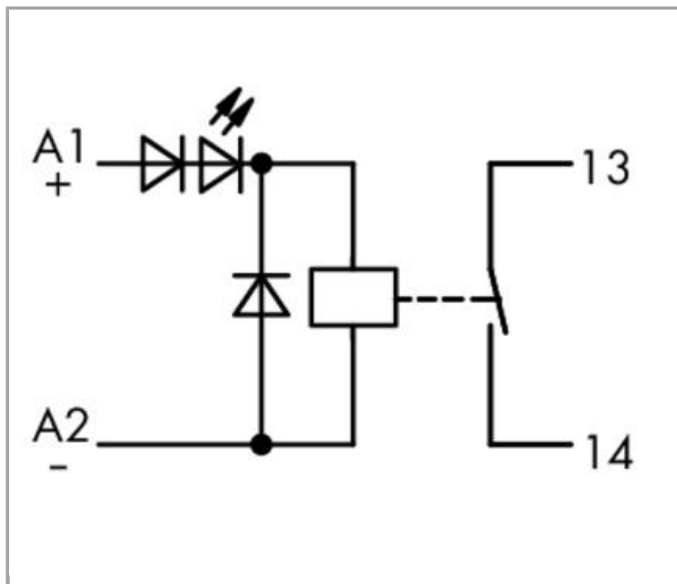


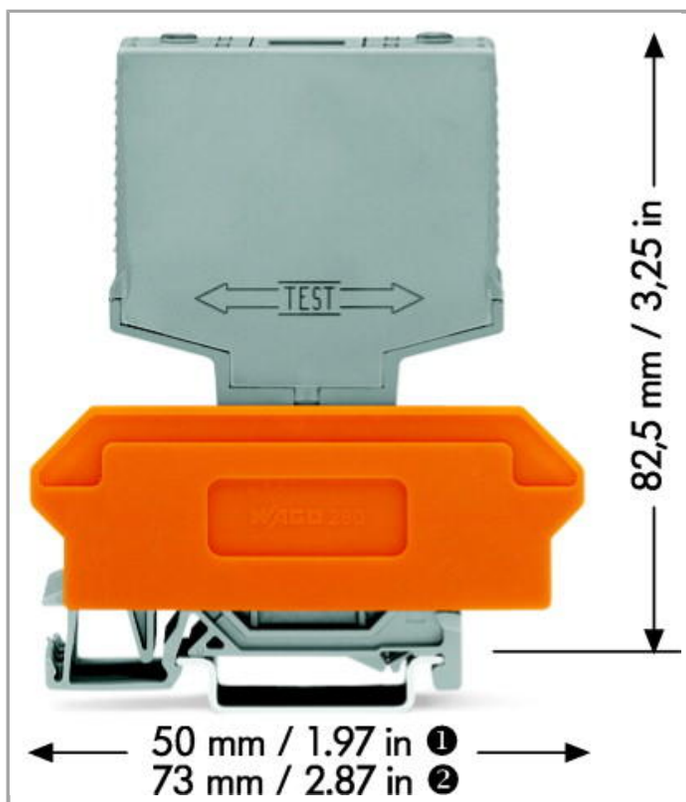
Fiche technique | Numéro d'article: 286-364/004-000

Module relais; Relais 1 T; avec relais miniature; avec plage de température et de tension d'entrée étendue



www.wago.com/286-364/004-000





Données

Données techniques

Circuit de commande

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Nominal input voltage U_N | 24 VDC |
| Input voltage range | -30 ... +25 % |
| Courant d'entrée nominal I_N | 7.4 mA |

Circuit de charge

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| Nombre relais 1 T/contacts de marche | 1 |
| Contact material (relay) | AgSnO ₂ |
| Limiting continuous current | 5 A |
| Max. switching voltage | 250 VAC |
| Max. switching power (resistive) | 1250 VAAC |
| Temps de montée typ. | 6 ms |
| Temps de relâchement | 6 ms |
| Temps de rebondissement (typ.) | 2 ms |

Signaling

| | |
|-------------------|---------|
| Indication d'état | LED red |
|-------------------|---------|



Sécurité & Protection

| | |
|---|---------------------|
| Tension de référence | 250 V |
| Tension assignée de tenue aux chocs | 2.5 kV |
| Degré de pollution | 2 |
| Tension de claquage contact-bobine (AC, 1 min.) | 3 kV _{rms} |
| Dielectric strength, control/load circuit (AC, 1 min) | 3 kV _{rms} |
| Indice de protection | IP20 |

Données géométriques

| | |
|---|----------------------|
| Largeur | 10 mm / 0.394 inch |
| Profondeur à partir du niveau supérieur du rail | 82,5 mm / 3.248 inch |
| Profondeur | 52 mm / 1.654 inch |

Données mécaniques

| | |
|-----------------|---|
| Type de montage | Module débrochable pour blocs de bornes de base |
|-----------------|---|

Données du matériau

| | |
|--------------------|----------|
| Couleur | gris |
| Charge calorifique | 0.377 MJ |
| Poids | 19.4 g |

Conditions d'environnement

| | |
|--|---------------|
| Température ambiante admissible Fonctionnement pour U _N | -25 ... 70 °C |
| Degré de pollution | 2 |

Normes et spécifications

| | |
|-----------------------|------------|
| Normes/spécifications | EN 60664-1 |
|-----------------------|------------|

Dates commerciales

| | |
|--------------------|---------------------------|
| Country of origin | DE |
| GTIN | 4045454525002 |
| Customs Tariff No. | 85364900990 |
| Product Group | 6 (Interface Electronics) |

Produits correspondants

Marking accessories

N° art.: 209-701



Carte de repérage WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

www.wago.com/209-701



N° art.: 209-701/000-002
Carte de repérage WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

www.wago.com/209-701/000-002



N° art.: 209-701/000-005
Carte de repérage WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

www.wago.com/209-701/000-005



N° art.: 209-701/000-006
Carte de repérage WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

www.wago.com/209-701/000-006



N° art.: 209-701/000-007
Carte de repérage WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

www.wago.com/209-701/000-007



N° art.: 209-701/000-012
Carte de repérage WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

www.wago.com/209-701/000-012



N° art.: 209-701/000-017
Carte de repérage WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

www.wago.com/209-701/000-017



N° art.: 209-701/000-023
Carte de repérage WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

www.wago.com/209-701/000-023



N° art.: 209-701/000-024
Carte de repérage WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

www.wago.com/209-701/000-024

General accessories



N° art.: 280-608
Bloc de bornes de base; 8 pôles; avec bornes pour 4 conducteurs; avec séparateur orange; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; 2,5 mm² www.wago.com/280-608



N° art.: 280-618
Bloc de bornes de base; 4 pôles; avec bornes pour 2 conducteurs; avec séparateur orange; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; 2,5 mm² www.wago.com/280-618



N° art.: 280-762
Bloc de bornes de base; 8 pôles; avec bornes pour 4 conducteurs; avec support de marquage avec; avec séparateur orange; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; 2,5 mm² www.wago.com/280-762

Téléchargements

Documentation

Bid Text

286-364/004-000

Jan 22, 2016

DOC
26,6 kB

Téléchargement

Relaisbaustein



Additional Information

Disposal; Electrical and electronic equipment, Packaging

V 1.0.0
Oct 15, 2018

PDF
269,1 kB

Téléchargement

smartDATA

CAD data

3D Download 286-364/004-000

URL

Téléchargement

Sous réserve de modifications.