

TERMSERIES ZQV 1.5N/R12.8/10 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Illustration du produit



Les accessoires TERMSERIES comprennent :

- Relais de rechange
- Support
- Séparateurs
- Connexions transversales
- Des modules d'alimentation

Informations générales de commande

Type	ZQV 1.5N/R12.8/10 GE
Référence	1193700000
Version	TERMSERIES, Connexion transversale@
GTIN (EAN)	4032248976447
Cdt.	10 pièce(s)

Fiche de données

TERMSERIES ZQV 1.5N/R12.8/10 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Largeur	119 mm	Largeur (pouces)	4,685 inch
Hauteur	13,1 mm	Hauteur (pouces)	0,516 inch
Profondeur	4,9 mm	Profondeur (pouces)	0,193 inch
Poids net	5,9 g		

Températures

Température de fonctionnement , max.	60 °C	Température de fonctionnement , min.	-40 °C
Température de stockage, max.	85 °C	Température de stockage, min.	-40 °C
Température de fonctionnement	-40 °C...60 °C	Température de stockage	-40 °C...85 °C

Caractéristiques de la connexion transversale

Tension nominale	250 V	Courant nominal	17,5 A
Isolation	Oui	Protection au toucher	Oui
Couleur	jaune	Nombre des blocs de jonction pontés	10
Pas en mm (P)	12,8 mm	Type de montage	enfiché
Version	peut être coupé à dimension		

Données de mesure UL

Courant nominal (UL)	10 A
----------------------	------

Caractéristiques générales

Version	peut être coupé à dimension	Couleur	jaune
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		

Coordination de l'isolation

Tension nominale	250 V
------------------	-------

Caractéristiques de raccordement

Pas en mm (P)	12,8 mm
---------------	---------

Classifications

ETIM 3.0	EC000489	ETIM 5.0	EC000489
ETIM 6.0	EC002586	eClass 6.2	27-14-11-40
eClass 7.1	27-37-92-08	eClass 8.1	27-37-92-08
eClass 9.1	27-37-16-92		

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Fiche de données**TERMSERIES**
ZQV 1.5N/R12.8/10 GE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Téléchargements**

Brochure/Catalogue	CAT 4.2 ELECTR 18/19 EN
Documentation utilisateur	Operating Instructions
Données techniques	EPLAN_WSCAD
Données techniques	STEP

Fiche de données**TERMSERIES
ZQV 1.5N/R12.8/10 GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Dessins****Dimensional drawing**