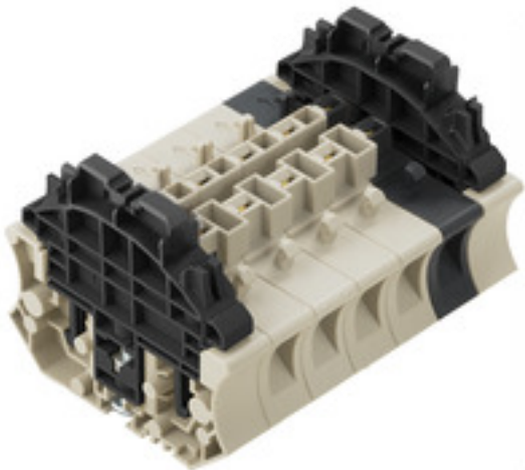


KIT KLTR 2TR POCON 4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

**Détails raffinés dans un modèle compact****Solution "2 en 1"**

- Transformateur de courant et de tension en un seul bloc de jonction

Montage rapide

- Mise en place simple et rapide dans un grand nombre de sortes d'armoires électriques

Flexible et simple d'utilisation

- Configuration libre des fiches de contrôle grâce aux connexions transversales
- D'autres appareils de mesure peuvent être intégrés dans les circuits de conversion de courant

Coupure automatique

- Sécurité pour les appareils de protection et de mesure

Informations générales de commande

Type	KIT KLTR 2TR POCON 4
Référence	1052150000
GTIN (EAN)	4032248899333
Qté.	5 pièce(s)

KIT KLTR 2TR POCON 4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques
Dimensions et poids

Poids net 125,72 g

Températures

Température de fonctionnement, max.	55 °C	Température de fonctionnement, min.	-40 °C
Température de stockage, max.	40 °C	Température de stockage, min.	10 °C
Température de fonctionnement	-40 °C.../TX]55 °C	Température de stockage	10 °C...40 °C

Caractéristiques générales

Courant nominal	300 A / 1 s, 60 A / 6 s, Conducteur 1 mm ² : 19 A	Degré de protection	IP20, IP40 (quand enfiché)
-----------------	---	---------------------	----------------------------

Raccordement

Section de raccordement du conducteur, souple, max.	10 mm ²	Section de raccordement du conducteur, souple, min.	0,5 mm ²
Section de raccordement, semi-rigide, max.	10 mm ²	Section de raccordement, semi-rigide, min.	1,5 mm ²

Caractéristiques techniques

Courant nominal	300 A / 1 s, 60 A / 6 s, Conducteur 1 mm ² : 19 A	Degré de pollution	3
Degré de protection	IP20, IP40 (quand enfiché)	Nombre de contacts de signaux	1
Nombre de contacts traversants	4	Section de raccordement du conducteur, max.	10 mm ²
Section de raccordement du conducteur, min.	0,5 mm ²	Section de raccordement du conducteur, souple, embout (DIN 46228-1), max.	6 mm ²
Section de raccordement du conducteur, souple, embout (DIN 46228-1), min.	0,5 mm ²	Section de raccordement du conducteur, souple, max.	10 mm ²
Section de raccordement du conducteur, souple, min.	0,5 mm ²	Section de raccordement, semi-rigide, max.	10 mm ²
Section de raccordement, semi-rigide, min.	1,5 mm ²	Tension max.	2,21 kV / 50 Hz pour 1 min
Tension nominale	250 V, 2,5 kV	Type de montage	Coupé

Classifications

ETIM 6.0	EC001284	ETIM 7.0	EC001284
eClass 9.0	27-14-11-06	eClass 9.1	27-14-11-06
eClass 10.0	27-14-11-06		

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Fiche de données

KIT KLTR 2TR POCON 4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Dessins

