

## WKB 1/6

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Câblage d'un transformateur de courant et de tension  
Avec nos blocs de jonction de test sectionnables avec  
raccordement à vis et ressort, créez tous les circuits de  
convertisseurs essentiels pour une mesure sûre et perfec-  
tionnée du courant, de la tension et de la puissance.

### Informations générales de commande

Version	Connecteur transversal (bloc de jonction), Vissé, Orange, 41 A, Nombre de pôles: 6, Pas en mm (P): 8.00, Isolé: Oui, Largeur: 42.3 mm
Référence	<a href="#">2702230000</a>
Type	WKB 1/6
GTIN (EAN)	4064675023470
Qté.	40 Pièce
Produit local	Disponible seulement dans certains pays

## Caractéristiques techniques

### Agréments

ROHS Conforme

### Informations générales de commande

Produit local Disponible seulement dans certains pays

### Dimensions et poids

Profondeur	6.1 mm	Profondeur (pouces)	0.2402 inch
Hauteur	9.3 mm	Hauteur (pouces)	0.3661 inch
Largeur	42.3 mm	Largeur (pouces)	1.6654 inch
Poids net	4.52 g		

### Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS Conforme sans exemption  
 REACH SVHC Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

### Classifications

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		

### Autres caractéristiques techniques

Type de fixation	Vissé	Version à l#92épreuve de l#92explosion	Non
Type de montage	Vissé		

### Caractéristiques des matériaux

Matériau de base	Polyamide 66	Couleur	Orange
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2		

### Caractéristiques du système

Version Connexion transversale

### Caractéristiques nominales

Tension nominale	500 V	Courant nominal	41 A
------------------	-------	-----------------	------

### Dimensions

Pas en mm (P) 8.00 mm

### Généralités

Nombre de pôles 6