

**WAH 120/KURZ****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustration du produit**

Les caches de protection ou les capuchons de protection sont joints à la plage de raccordement respective des blocs de jonction. Ils assurent une protection contre les chocs électriques causés par un contact accidentel avec des pièces sous tension dues à un fonctionnement ou à des défauts.

**Informations générales de commande**

Version	Blocs de jonction à tige, Capot de protection, beige, 40.6 mm
Référence	<a href="#">1070460000</a>
Type	WAH 120/KURZ
GTIN (EAN)	4008 190191047
Qté.	10 pièce(s)

## WAH 120/KURZ

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Profondeur	34,5 mm	Profondeur (pouces)	1,358 inch
Hauteur	64 mm	Hauteur (pouces)	2,52 inch
Largeur	40,6 mm	Largeur (pouces)	1,598 inch
Poids net	10,3 g		

### Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température d'utilisation permanente, min.	-50 °C
Température d'utilisation permanente, max.	100 °C		

### Classifications

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ECLASS 9.0	27-14-11-92
ECLASS 9.1	27-14-11-92	ECLASS 10.0	27-14-11-92
ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92

### Autres caractéristiques techniques

Type de fixation	monté	Version à I#92épreuve de I#92explosion	Non
------------------	-------	--	-----

### Caractéristiques des matériaux

Matériau	Polyamide 66	Couleur	beige
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2		

### Dimensions

Pas en mm (P)	42 mm
---------------	-------

### Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

### Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>