

## IK 6 GG ZBE6K

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

www.weidmueller.com

### Illustration du produit



Nos systèmes de protection tactile assurent une plus grande sécurité dans votre armoire de distribution. 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	Capot de protection (bloc de jonction), Acier
Référence	<a href="#">0526060000</a>
Type	IK 6 GG ZBE6K
GTIN (EAN)	4008 190128647
Qté.	50 Pièce

## IK 6 GG ZBE6K

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

Agréments

**IECEX**

ROHS Conforme

## Dimensions et poids

Profondeur	23 mm	Profondeur (pouces)	0.9055 inch
Hauteur	22.5 mm	Hauteur (pouces)	0.8858 inch
Largeur	7.8 mm	Largeur (pouces)	0.3071 inch
Poids net	1.74 g		

## Températures

Température ambiante -5 °C...40 °C

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption		
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids		
Empreinte carbone du produit	Du berceau à la porte	0.025 kg CO2 eq.	

## Classifications

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		

## Caractéristiques nominales selon IECEx/ATEX

Certificat N° (IECEX) IECExULD13.0005U Section max. du conducteur (IECEX) 6 mm<sup>2</sup>

## Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage Barrette de liaison

## Caractéristiques des matériaux

Matériau de base	Acier	Matériau isolant	PA
Couleur	argent		

## Caractéristiques du système

Version pour barre collectrice 10 x 3 mm

## Généralités

Instruction de montage Barrette de liaison