

IE-BI-USB-AB**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

FrontCom® Vario intègre de nombreuses fonctionnalités dans un ensemble unique. Le système s'installe facilement et propose une sélection sur une large gamme de modules de données, de signaux et de puissance. En plus d'être extrêmement compact, FrontCom® Vario offre un grand nombre de fonctionnalités uniques qui sécurisent et accélèrent votre planification des projets futurs. De plus, le système FrontCom® Vario est intégré dans un boîtier au design attractif qui offre une excellente résistance aux chocs et est conforme à la classe de protection IP65.

Informations générales de commande

Version	Insert USB, Insert d'embase, type AB
Référence	1131380000
Type	IE-BI-USB-AB
GTIN (EAN)	4032248911844
Qté.	10 pièce(s)

IE-BI-USB-AB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net	15,5 g
-----------	--------

Températures

Température de fonctionnement	-40 °C...70 °C	Humidité	Humidité relative de 0 à 93 %
-------------------------------	----------------	----------	-------------------------------

Classifications

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ECLASS 9.0	27-44-03-90	ECLASS 9.1	27-44-09-90
ECLASS 10.0	27-44-03-90	ECLASS 11.0	27-44-03-90
ECLASS 12.0	27-44-03-90	ECLASS 13.0	27-44-03-90

Caractéristiques générales

Degré de protection	IP67 avec boîtier	Type d'insert	Insert de données Steady-Tec
Type de produit	Insert USB		

Caractéristiques générales

Raccordement 1	USB A	Raccordement 2	USB B
Description de l'article	Insert d'embase, type AB	Circuit	Typ A-B
Couleur	noir	Humidité	Humidité relative de 0 à 93 %
Matériau de base du boîtier	PC UL 94 V0	Blindage	Boîtier complet 360°
Degré de protection	IP67 avec boîtier	Cycles d'enfichage	≥ 1500

Normes générales

Norme de connecteur	CEI 61076-3-107	Numéro de certificat (DNV)	TAA000022B
N° de certificat (cULus)	E471884		

Propriétés électriques

Courant admissible jusqu'à 90 °C	3 A	Rigidité diélectrique, contact - blindage	≥ 500 V DC
Résistance de contact	≤ 30 mΩ	Tenue d'isolation	≥ 1000 MΩ

Note importante

Informations sur le produit	Supports USB pour FrontCom®
-----------------------------	-----------------------------

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
N° de certificat (cULus)	E471884

Date de création 23 mai 2024 13:07:27 CEST

Niveau du catalogue 18.05.2024 / Toutes modifications techniques réservées

IE-BI-USB-AB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité

[GL_FrontCom](#)

Données techniques

[CAD data – STEP](#)

Documentation utilisateur

[MAN IE GUIDE DE](#)

[MAN IE GUIDE EN](#)

[Designation key / Type key](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochures

[MB FREECONTACT EN](#)

[FL FIELDWIRING EN](#)

[PI PROFINET CABLING EN](#)

[PI PROFINET CABLING EN](#)

IE-BI-USB-AB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

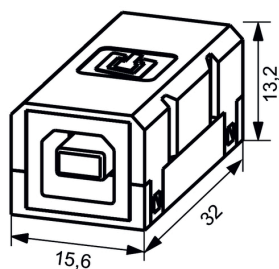
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin coté



IE-BI-USB-AB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Clips

**Clips isolés en PVC avec clip en cuivre**

- versions courantes sur le marché
- non soudé
- avec guide d'introduction conique

Informations générales de commande

Type	LIF 1,5F288 R	Version
Référence	9200520000	Cosses, Cosse isolée, 1,5 mm², 0,5 mm² - 1,5 mm²
GTIN (EAN)	40322484 1036 1	
Qté.	100 pièce(s)	