

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

FrontCom® Vario integra diverse funzioni in un unico telaio. Il sistema è facile da installare ed è possibile scegliere all'interno di una vasta gamma di moduli per dati, segnali e potenza. Oltre a essere estremamente compatto, FrontCom® Vario offre diverse caratteristiche di prodotto esclusive che consentono di proteggere le attività di progettazione e di lavorazione, rendendole più rapide e a prova di compatibilità futura. Inoltre, il sistema FrontCom® Vario presenta un design della custodia accattivante che offre tra l'altro la massima resistenza agli urti e risponde pienamente ai requisiti del grado di protezione IP 65.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Inserto USB, Inserto flangia, Tipo A
N. d'ordine	<a href="#">1019570000</a>
Tipo	IE-BI-USB-A
GTIN (EAN)	4032248731602
CPZ	1 Pieza

## Dati tecnici

## Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

UL File Number Search [Sito web UL](#)

N&amp;deg; Certificato (cULus) E471884

## Dimensioni e pesi

Peso netto 11 g

## Temperature

Temperatura di magazzino

Temperatura d'esercizio

-40 °C...70 °C

Temperatura di posa

Umidità

0&amp;hellip;93 % umidità rel.

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS

Conforme senza esenzione

REACH SVHC

No SVHC superiori a 0,1 wt%

## Dati generali

Tipo di prodotto

Inserto USB

Grado di protezione

IP67 con custodia

Inserto tipo

Inserto dati SteadyTec

## Dati generali

Collegamento 1

USB A

Collegamento 2

USB A

Descrizione articolo

Inserto flangia, Tipo A

Cablaggio

Tipo A

Colori

nero

Umidità

0&amp;hellip;93 % umidità rel.

Materiale base della custodia

PC UL 94 V0

Schermatura

Custodia completa a 360&amp;deg;

Grado di protezione

IP67 con custodia

Cicli di inserimento

≥ 1500

## Proprietà elettriche

Resistenza di contatto

≤ 30 mΩ

Rigidità dielettrica contatto-schermo

≥ 500 V DC

Resistenza d'isolamento

≥ 1000 MΩ

Corrente di carico fino a 90°C

3 A

## Standard generali

N° certificato (DNV)

TAA000022B

Connettori a norma

IEC 61076-3-107

N&amp;deg; Certificato (cULus)

E471884

## Nota importante

Informazioni sul prodotto

Inserti USB per FrontCom®

## Classificazioni

ETIM 8.0

EC001121

ETIM 9.0

EC001121

ETIM 10.0

EC001121

ECLASS 14.0

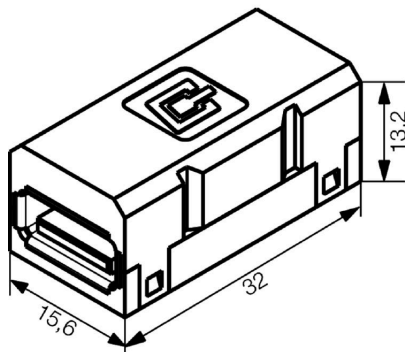
27-44-03-90

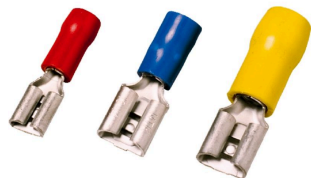
ECLASS 15.0

27-44-03-90

**Disegni**

**Disegno quotato**



**Accessori****Prese piatte**

Prese piatte isolate in PVC con spina in rame

- versioni reperibili in commercio
- non saldato
- con imbuto di entrata conico

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	LIF 1,5F288 R	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">9200520000</a>	Spine piatte, Giunto isolato, 1,5 mm <sup>2</sup> , 0,5 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , rosso	
GTIN (EAN)	4032248410361		
CPZ	100 ST		