

IE-FC-SET-SPDED001-KN-P**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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	FrontCom, Set
N. d'ordine	1529580000
Tipo	IE-FC-SET-SPDED001-KN-P
GTIN (EAN)	4050118334432
CPZ	1 Pieza

IE-FC-SET-SPDED001-KN-P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



ROHS

Conforme

Dimensioni e pesi

Profondità	134 mm	Profondità (pollici)	5.2756 inch
Posizione verticale	40 mm	Altezza (pollici)	1.5748 inch
Larghezza	67 mm	Larghezza (pollici)	2.6378 inch
Peso netto	451 g		

Temperature

Temperatura di magazzino

Temperatura d'esercizio

Temperatura di posa

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	8a473a8a-33d4-4318-8088-c28f019e7f77

Dati generali

Tipo di prodotto	Set	
Grado di protezione	IP65, in stato chiuso	
Materiale struttura	Pressofusione di zinco	
Materiale coperchio	Polycarbonato PC	
Prodotto di riferimento	IE-FC-SFP-KNOB , IE-FC-SP-PWB/2ST , IE-FCI-PWB-DE , IE-BI-USB-A , IE-BI-RJ45-C	
Prodotto di riferimento	Cardinalità	1
	Riferimento	IE-FC-SFP-KNOB
	Cardinalità	1
	Riferimento	IE-FC-SP-PWB/2ST
	Cardinalità	1
	Riferimento	IE-FCI-PWB-DE
	Cardinalità	1
	Riferimento	IE-BI-USB-A
	Cardinalità	1
	Riferimento	IE-BI-RJ45-C

Standard generali

N° certificato (DNV)	TAA000022B
----------------------	------------

Dati tecnici

Inserto piastra	2x dati, 1x potenza, Schermato	Telaio	Coperchio in plastica
Tensione nominale per presa	250 V	Inserti per potenza	Presa DE
Inserti per dati	USB 2.0 A/A, Giunto RJ45 Cat.6A	Corrente nominale per presa	16 A

Dati tecnici**Classificazioni**

ETIM 8.0	EC001031	ETIM 9.0	EC001031
ETIM 10.0	EC001031	ECLASS 14.0	27-18-28-92
ECLASS 15.0	27-18-28-92		

Disegni

