

## IE-FC-SET-IPDED003-KY-M

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



FrontCom® Vario łączy wiele funkcji w jednej ramce. Układ łatwy w montażu, możliwość szerokiego wyboru spośród modułów danych, sygnałów i zasilania. Oprócz wyjątkowo zwartej konstrukcji, FrontCom® Vario oferuje liczne parametry produktowe zapewniające, iż Państwa prace projektowe i wykonawcze będą bezpieczne i szybkie, a zarazem przyszłościowe. Co więcej system FrontCom® Vario charakteryzuje się atrakcyjną konstrukcją obudowy, zapewniającą także najwyższą odporność na uderzenia oraz w pełni odpowiadającą wymaganiom stopnia ochrony IP65.

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	FrontCom, Set
Nr zam.	<a href="#">2460640000</a>
Typ	IE-FC-SET-IPDED003-KY-M
GTIN (EAN)	4050118478150
Ilość	1 szt.

## IE-FC-SET-IPDED003-KY-M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

ROHS Zgodny

## Wymiary i masa

Głębokość	134 mm	Głębokość (cale)	5.2756 inch
Wysokość	40 mm	Wysokość (cale)	1.5748 inch
Szerokość	67 mm	Szerokość (cale)	2.6378 inch
Masa netto	634 g		

## Temperatury

Temperatura magazynowania Temperatura eksploatacyjna  
Temperatura układania

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS Zgodne, bez wyłączenia  
REACH SVHC Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3  
SCIP 8a473a8a-33d4-4318-8088-c28f019e7f77

## Dane ogólne

Rodzaj produktu Set Stopień ochrony IP65, w stanie zamkniętym  
Materiał ramy odlew ciśnieniowy cynkowy Materiał wieka odlew ciśnieniowy cynkowy, powlekane proszkowo  
produkt referencyjny [IE-FC-SFP-KEY2](#), [IE-FC-IP-PWB/2ST](#), [IE-FCI-PWB-DE](#), [IE-BI-USB-A](#)

## Dane techniczne

Płytki wkładki 1x dane, 1x zasilanie, Niekranowane Ramka Pokrywa metalowa, Zamykany na klucz  
Napięcie znamionowe gniazda 250 V Wkładki zasilania Gniazdo DE  
Wkładki danych USB 2.0 A/A Prąd znamionowy gniazda 16 A

## Klasyfikacje

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

**IE-FC-SET-IPDED003-KY-M**

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

**Rysunki**

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

