

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

FrontCom® Vario объединяет различные функции на базе всего одной рамки. Система легко монтируется и обеспечивает широкий выбор модулей для передачи данных, сигналов и питания. Помимо чрезвычайно высокой компактности FrontCom® Vario предлагает ряд уникальных возможностей, позволяющих обеспечить безопасность, быстроту и перспективность планирования и разработки ваших проектов. Кроме того, система FrontCom® Vario отличается привлекательной конструкцией корпуса, который, кстати, обеспечивает максимальную ударостойкость и полностью соответствует требованиям класса защиты IP65.

Основные данные для заказа

Исполнение	FrontCom, Set
Номер для заказа	1529580000
Тип	IE-FC-SET-SPDED001-KN-P
GTIN (EAN)	4050118334432
Кол.	1 Шт.
Базовое изделие	1450510000 1450550000 1450730000 1019570000 1962840000

IE-FC-SET-SPDED001-KN-P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	134 мм	Глубина (дюймов)	5,276 inch
Высота	40 мм	Высота (в дюймах)	1,575 inch
Ширина	67 мм	Ширина (в дюймах)	2,638 inch
Масса нетто	451 g		

Общие данные

Вид защиты	IP 65, в закрытом состоянии		
Вид изделия	Set		
Материал крышки	Поликарбонат PC		
Материал рамы	Цинковое литье под давлением		
Связанное изделие	Кол. элементов	1	
	Ссылка	IE-FC-SFP-KNOB	
	Кол. элементов	1	
	Ссылка	IE-FC-SP-PWB/2ST	
	Кол. элементов	1	
	Ссылка	IE-FCI-PWB-DE	
	Кол. элементов	1	
	Ссылка	IE-BI-USB-A	
	Кол. элементов	1	
	Ссылка	IE-BI-RJ45-C	

Общие стандарты

Сертификат № (DNV)	TAA000022B
--------------------	------------

Классификации

ETIM 6.0	EC001031	ETIM 7.0	EC001031
ETIM 8.0	EC001031	ETIM 9.0	EC001031
ECLASS 9.0	27-18-27-02	ECLASS 9.1	27-18-27-90
ECLASS 10.0	27-18-27-02	ECLASS 11.0	27-18-27-02
ECLASS 12.0	27-18-28-92	ECLASS 13.0	27-18-28-92

Технические данные

Вставки (данные)	USB 2.0 A/A, Соединение RJ45 Кат.6A	Вставки (питание)	Розетка (DE)
Вставная пластина	2x данные, 1x питание, Экранированный	Номинальное напряжение для гнезда	250 V
Номинальный ток для гнезда	16 A	Рамка	Пластиковая крышка

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	8a473a8a-33d4-4318-8088-c28f019e7f77

IE-FC-SET-SPDED001-KN-P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии

[GL FrontCom](#)

Технические данные

[CAD data – STEP](#)

Пользовательская документация

[MAN IE GUIDE DE](#)[MAN IE GUIDE EN](#)

Каталог

[Catalogues in PDF-format](#)

Брошюры

[FL FIELDWIRING EN](#)[PI PROFINET CABLING EN](#)[PI PROFINET CABLING EN](#)

IE-FC-SET-SPDED001-KN-P

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

www.weidmueller.com

Изображения

