

BVFL HYBRID CUSTOMER SAMPLE BOX

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

www.weidmueller.com

Изображение изделия



OMNIMATE Signal и OMNIMATE Power — клеммные колодки печатных плат, вставной разъем и проходные клеммные колодки панелей для промышленного применения, предназначенные в основном для обработки сигналов и силовой электроники.

Для больших токов до 232 А и напряжений до 1000 В (IEC) или 230 А в 600 В (UL). Компоненты оптимизированы для прикладного (конкретного) применения в конструкциях, для эффективного производства и надежной эксплуатации.

OMNIMATE Data — разъемы печатных плат RJ45 и USB для безопасной передачи данных в промышленных сетях Ethernet.

Компоненты RJ45 компании Weidmüller обеспечивают надежную передачу данных со скоростью до 1 Гбит/с. С различными вариантами исполнения для техпроцессов пайки THT, THR или SMT подходят для всех распространенных технологий сборки печатных плат. Различные типы конструкций гнездовых разъемов печатных плат RJ45 позволяют адаптировать их к конкретным конструкциям корпусов.

Основные данные для заказа

Версия	Штекерный соединитель печатной платы, Набор образцов, OMNIMATE Power — серия BV/SV 7.62HP
Заказ №	2615770000
Тип	BVFL HYBRID CUSTOMER SAMPLE BOX
GTIN (EAN)	4050118630602
Кол.	1 Штука
Статус поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.
Доступно до	2025-08-31T00:00:00+02:00

BVFL HYBRID CUSTOMER SAMPLE BOX

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

www.weidmueller.com

Technical data**Размеры и массы**

Масса нетто	154 g
-------------	-------

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

Важное примечание

Примечания

Классификации

ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 14.0	27-46-02-01
ECLASS 15.0	27-46-02-01		