

**Проходные клеммы с
возможностью подключения
разъемов BLA/BLZ**



**WDK 2.5/BLZ
R 5.08**

250 V



**WDU 2.5/BLZ
R 7.62**

400 V



**WDK 2.5/BLZ
R 7.62**

400 V



Габариты/Допуски

Ширина/Длина/Высота (мм) с TS 35 x 7,5
 Длина снятия изоляции/винт клеммы/тип отвертки

Параметры согласно IEC 60 947-7-1

Рабочее напряжение/ток/сечение провода
 Пиковое напряжение VDE 0110/1.89 /степень загрязненности

Другие технические параметры

Диапазон усилий зажима Nm
 Ступень зажима для электроотвертки типа DMS 2

Зажимаемые провода

„e“ одножильный H07V-U мм²
 „m“ многожильный H07V-R мм²
 „r“ многожильный H07V-K мм²
 „f“ многожильный с кабельным наконечником мм²
 „f“ с изолированным кабельным наконечником мм²

Диапазон зажима проводов в мм² Наконечник 947-1

Рабочий ток 2-полюсного мостика A
 Рабочий ток многополюсного мостика A

Параметры согласно UL/CSA

Напряжение/ток/размер провода UL
 Напряжение/ток/размер провода CSA

Данные для заказа

Исполнение

стандартное

синий

с красным светодиодом

с красным светодиодом

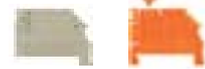
с красным светодиодом

с красным светодиодом

Блоки из нескольких клемм - по запросу

Крышка/Подставка для крепления разъема**

WAP (толщина 2,5 мм)



WBB оранжевый. (толщ. 5 мм)

Соединительные мостики

WQV ZQV 2.5N



Кусочки WAW 1 для мостиков WQV

Общая "минусовая" шина

0,5 x 4 x 120 мм

Колпачки для неиспользуемых выводов разъема



Кодирующий элемент

UL

5.08/58/53/63,5*
 12 мм/М 2,5/3,5 x 0,6

250 V/18²) A/2,5 мм²
 4 kV/3

0,4...0,8
 1

0,5...4/4
 1,5...2,5/2,5
 0,5...2,5/2,5
 0,5...2,5/2,5
 0,5...2,5/2,5¹⁾

0,13...4 A 3/A 3

—
 —

300 V/10 A/26...12 AWG

—

Ном.зак. Уп.
 1034400000 100

UL

7.62/45,4/57,5*/45,0/55,5
 10 мм/М 2,5/3,5 x 0,6

400 V/24(2x12)²⁾ (2x8) A/1,5 мм²
 6 kV/3

0,4...0,6
 1

0,5...4/4
 1,5...2,5/2,5
 0,5...2,5/2,5
 0,5...2,5/2,5
 0,5...2,5/2,5

0,13...4 A 3/A 3

35
 35

—

Ном.зак. Уп.
 1038900000 100

UL

7.62/58/53/63,5*
 12 мм/М 2,5/3,5 x 0,6

400 V/20²) A/2,5 мм²
 6 kV/3

0,4...0,8
 1

0,5...4/4
 1,5...2,5/2,5
 0,5...2,5/2,5
 0,5...2,5/2,5
 0,5...2,5/2,5

0,13...4 A 3/A 3

—
 —

—

Ном.зак. Уп.
 1038500000 100

Тип Ном.зак. Уп.

с защелками 1070100000 20

без защелок 1070000000 20

с защелками 1072760000 10

без защелок 1072660000 10

мостики изолированные

WQB A/2 1578950000 50

WQB A/3 1578960000 50

WQB A/4 1578970000 50

WQB A/10 1578990000 20

Тип Ном.зак. Уп.

с защелками 1577320000 50

без защелок 1577330000 50

с защелками 1073600000 10

без защелок 1073500000 10

Тип Ном.зак. Уп.

с защелками 1070100000 20

без защелок 1070000000 20

с защелками 1072960000 10

без защелок 1072860000 10

Штекеры разъемов (вилки) Кол. полюсов

BLA 2...24 BLA 2...24 В 4

BLZ 2...24 BLZ 2...24 В 6

BLZ 2...24 с боковыми 8

пазами 4

"ласточкин хвост" 6

8

Маркировочные шильдики Маркировка

DEK FW/FS/... DEK 5 см. Раздел 7

WS белая без марк. WS 12/5 1609860000 —

DEK WS индив. марк. WS 12/5 1447460000 —

BLZ 4 1526660000 100

BLZ 6 1526860000 50

BLZ 8 1527060000 50

BLZ 4 В 1528960000 100

BLZ 6 В 1529160000 50

BLZ 8 В 1529360000 50

BLZ 4 1623070000 100

BLZ 6 1623090000 50

BLZ 8 1623110000 50

BLZ 4 В 1623400000 100

BLZ 6 В 1623420000 50

BLZ 8 В 1623440000 50

BLZ 4 1623070000 100

BLZ 6 1623090000 50

BLZ 8 1623110000 50

BLZ 4 В 1623400000 100

BLZ 6 В 1623420000 50

BLZ 8 В 1623440000 50

Монтажные шины, столпы, маркировку, принадлежности см. Раздел 3

* с вилками BLA

** набор для привинчивания разъема к клеммному ряду

²⁾ при окружающей температуре 20° C