

OMNIMATE Signal

Аксессуары

OMNIMATE Signal Аксессуары	Элемент разгрузки натяжения	D.2
	Фиксатор	D.3
	Кожухи	D.4
	Блокировочные крючки / Монтажные блоки	D.5
	Световоды	D.8
	Элементы кодировки	D.10
	Разделительный элемент	D.11
	Промежуточные пластины	D.12
	Разъединитель	D.13
	Предохранитель	D.13
	Держатель маркировки	D.14
	Держатель светодиодов	D.14
	Перемычка	D.15
	Тестовый щуп	D.15
	Маркировка	D.16
	Монтажные блоки IDC	D.19
	Обжимной инструмент	D.20
	Экстрактор контактов / Инструмент для демонтажа	D.21
	Отвертки	D.22

BL 3.50 ZE
BLZF 3.50 ZE

элемент разгрузки натяжения



- Поддерживает и защищает кабельные соединения при отсоединении кабельной части разъема и во время нормальной работы.
- Полезен при сочленении и отсоединении кабельной части разъема.

BLZ 5.00 ZE
BLZ 5.08 ZE

элемент разгрузки натяжения



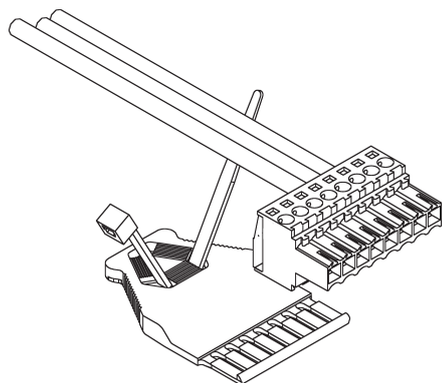
- Поддерживает и защищает кабельные соединения при отсоединении кабельной части разъема и во время нормальной работы.
- Полезен при сочленении и отсоединении кабельной части разъема.

BLT ZE

элемент разгрузки натяжения



- Поддерживает и защищает кабельные соединения при отсоединении кабельной части разъема и во время нормальной работы.
- Полезен при сочленении и отсоединении кабельной части разъема.



Данные для заказа

Цвет	оранжевый		черный	
Кол-во полюсов	Кол-во	№ заказа	№ заказа	
от 3	50	1629680000	1627820000	
от 8	50	1629690000	1627830000	

Данные для заказа

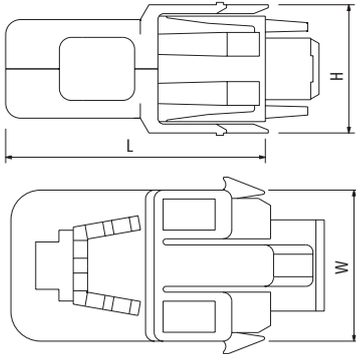
Цвет	оранжевый		черный	
Кол-во полюсов	Шаг (мм)	Кол-во	№ заказа	№ заказа
от 4	5,00	50	1652100000	1652120000
от 8	5,00	50	1652040000	1652060000
от 4	5,08	50	1652110000	1652130000
от 8	5,08	50	1652050000	1652070000

Данные для заказа

Цвет	оранжевый	
Кол-во полюсов	Кол-во	№ заказа
от 4	50	1577980000
от 9	50	1578010000

RSV ZE

элемент разгрузки натяжения

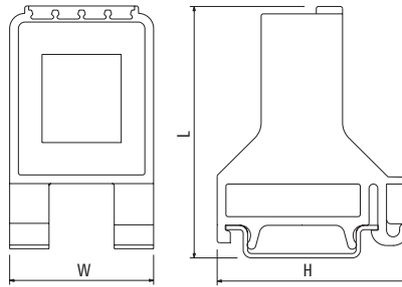


Данные для заказа

Полоса	W (мм)	L (мм)	H (мм)	Кол-во	№ заказа
4	20,50	39,00	22,20	10	1563600000
6	25,50	44,00	22,40	10	1563500000
9	25,50	44,00	28,40	10	1563400000
12	33,00	51,50	28,60	10	1563300000
18	40,00	58,50	28,60	10	1563200000
24	40,00	58,50	28,60	10	1563100000
36	55,00	73,50	32,60	10	1563000000

RSV RF

фиксатор для клеммной рейки



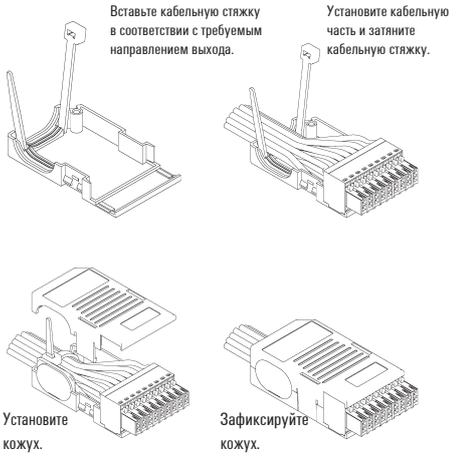
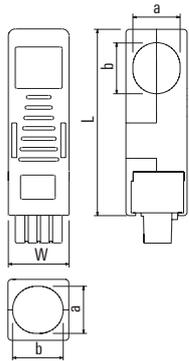
Данные для заказа

Фиксатор для TS 35 x 7.5					черный
Полоса	W (мм)	L (мм)	H (мм)	Кол-во	№ заказа
4	32,90	58,90	43,70	10	1582910000
6	32,90	58,90	43,70	10	1582920000
9	32,90	58,90	43,70	10	1582930000
12	32,90	58,90	43,70	10	1582940000
18	37,30	83,40	43,70	10	1582950000
24	37,30	83,40	43,70	10	1582960000
36	37,30	83,40	43,70	10	1582970000

Фиксатор для TS 35 x 15					
Полоса	W (мм)	L (мм)	H (мм)	Кол-во	№ заказа
4	32,90	65,40	43,70	10	1690110000
6	32,90	65,40	43,70	10	1690120000
9	32,90	65,40	43,70	10	1690130000
12	32,90	65,40	43,70	10	1690140000
18	37,30	90,90	43,70	10	1690150000
24	37,30	90,90	43,70	10	1690160000
36	37,30	90,90	43,70	10	1690170000

B2L 3.50 AH

кожух

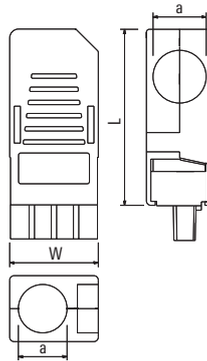


Данные для заказа

Полюса	W (мм)	L (мм)	a (мм)	b (мм)	Кол-во	№ заказа
6	10,50	39,80	9,55	8,00	10	1781560000
8	14,00	39,80	9,55	8,00	10	1781570000
10	17,50	39,80	13,60	9,00	10	1781580000
12	21,00	39,80	13,60	9,00	10	1781590000
14	24,50	39,80	13,60	20,00	10	1781600000
16	28,00	39,80	13,60	20,00	10	1781610000
18	31,50	53,80	13,60	20,00	10	1781620000
20	35,00	53,80	13,60	20,00	10	1781630000
22	38,50	53,80	13,60	20,00	10	1781640000
24	42,00	53,80	13,60	20,00	10	1781650000
26	45,50	53,80	13,60	20,00	10	1781660000
28	49,00	53,80	13,60	20,00	10	1781670000
30	52,50	53,80	13,60	20,00	10	1781680000
32	56,00	53,80	13,60	20,00	10	1781690000
34	59,50	53,80	13,60	20,00	10	1781700000
36	63,00	53,80	13,60	20,00	10	1781710000

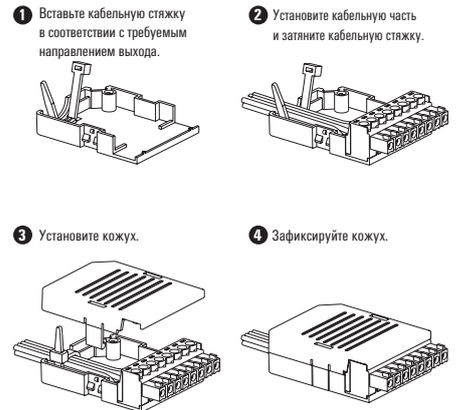
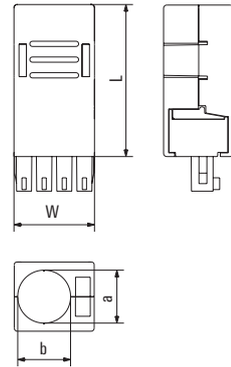
BL 3.50 AH

кожух



BCZ 3.81 AH

кожух

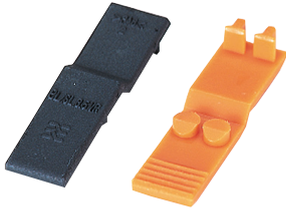


Данные для заказа

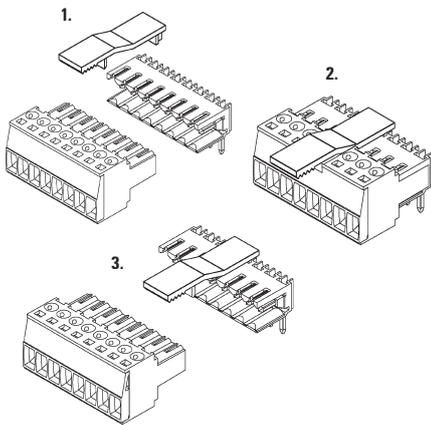
Полюса	W (мм)	L (мм)	a (мм)	b (мм)	Кол-во	№ заказа
2	-	-	-	-	-	-
3	11,43	29	10	10	10	1005280000
4	15,24	29	10	10	10	1005290000
5	19,05	29	10	10	10	1005300000
6	22,86	29	10	10	10	1005310000
7	26,67	39	10	12,5	10	1005320000
8	30,48	39	10	12,5	10	1005330000
9	34,29	39	10	12,5	10	1005340000
10	38,1	39	10	13	10	1005350000
11	41,91	39	10	13,8	10	1005360000
12	45,72	39	10	14,6	10	1005370000
13	49,53	39	10	15,4	10	1005380000
14	53,34	39	10	16,2	10	1005390000
15	57,15	39	10	17	10	1005400000
16	60,96	39	10	17,8	10	1005410000

BL/SL 3.50 VR

блокировочный крючок



- Простой безвинтовой вибростойкий механизм для всех однорядных вилок в сочетании со стандартной розеткой 180° BL 3.5 с винтовым зажимом
- Если разъем имеет более 8 контактов, то рекомендуется использовать 2 блокировочных крючка VR



Данные для заказа

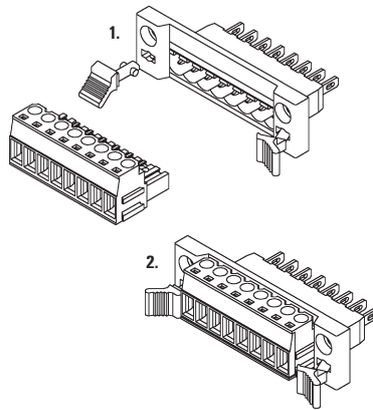
Цвет	оранжевый	черный
Кол-во полюсов	Кол-во	№ заказа
BL/SL 3.50 VR	100	1669310000 1669300000

SLDF VR

блокировочный крючок



- Для вибростойкого подсоединения кабельной части
- Розетка должна быть В-версии с защелкой типа «ласточкин хвост»



Данные для заказа

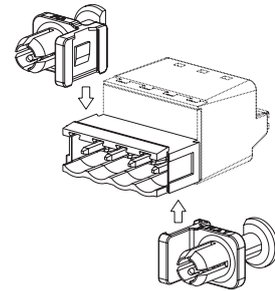
Цвет	черный	
Тип	Кол-во	№ заказа
SLDF VR	100	1599120000

BBDF

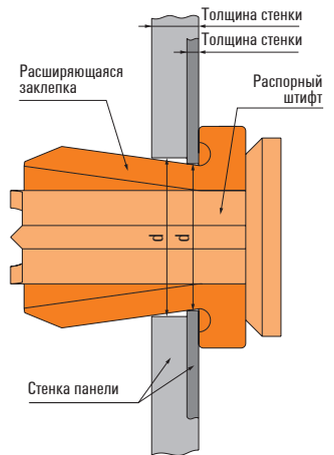
для универсального проходного соединения



Инструкции по сборке



вид BBDF внутри панели



Данные для заказа

Цвет	оранжевый	черный		
Тип	Ширина (мм)	Кол-во	№ заказа	№ заказа
BBDF	9,5	100	1307570000	1307580000

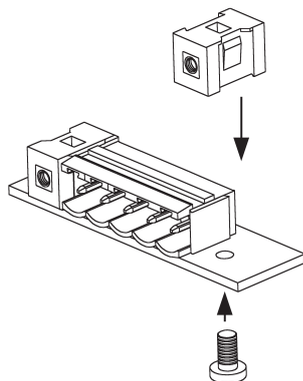
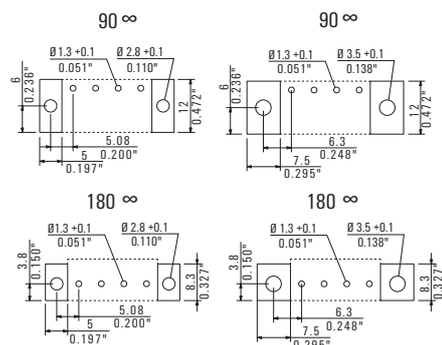
**SLA BB1R
SLA BB11R**

монтажные блоки для блочной части с шагом 5,0 мм

SLA BB11R



SLA BB1R



Данные для заказа

Цвет	оранжевый		черный	
	Тип	Ширина (мм)	Кол-во	№ заказа
SLA BB1R	7,5	20	1723430000	1723480000
SLA BB11R	5,0	100	1604120000	1692340000

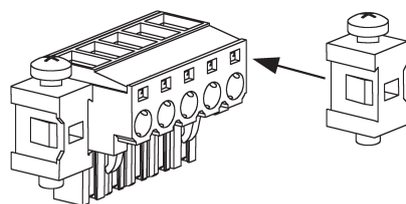
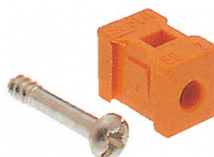
**SLA BB2R
SLA BB12R**

монтажные блоки для кабельной части с шагом 5,0 мм

SLA BB12R



SLA BB2R

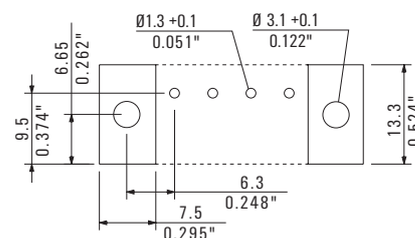


Данные для заказа

Цвет	оранжевый		черный	
	Тип	Ширина (мм)	Кол-во	№ заказа
SLA BB2R	7,5	20	1723440000	1723490000
SLA BB12R	5,0	100	1593450000	1626880000

SL 135 BB15R

монтажные блоки для блочной вилки SL 135

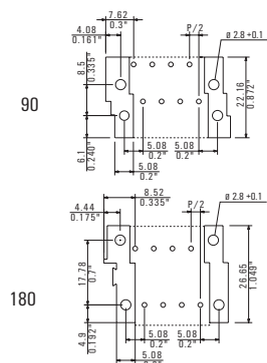


Данные для заказа

Цвет	оранжевый		черный	
	Тип	Ширина (мм)	Кол-во	№ заказа
SL 135 BB15R	7,5	20	1606450000	1636370000

SLA BB14

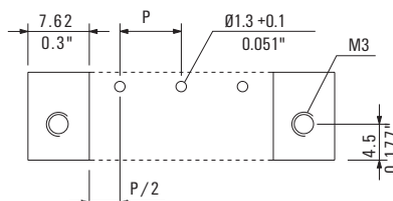
монтажные блоки для соединителей SLD 5.08



- Обеспечивает дополнительную механическую опору для рядов вилок на печатной плате.
- Также позволяет выполнить вибростойкие соединения ответных розеток.
- Для розеток требуются монтажные блоки BB12 или встроенный винтовой фланец.
- Внимание: Использовать только с SLD 5.08 90 / SLD 5.08 180.

LPBB

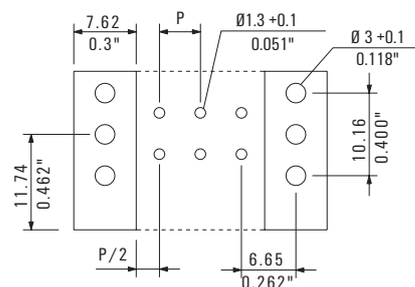
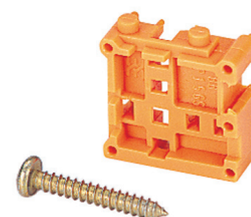
крепежный блок печатной платы



- Обеспечивает дополнительную механическую опору для клемм LP, LP1N и LP 1H.
- Может поставляться с закладной гайкой (LPBB MU). На заказ

TOP 1.5 BB

крепежный блок для клемм TOP 1.5 GS



- Обеспечивает дополнительную механическую опору для клемм TOP 1.5 GS.
- Поставляется в комплекте с самонарезающим винтом 2,9 x 19 мм.

Данные для заказа

Цвет	оранжевый		черный	
Тип	Ширина (мм)	Кол-во	№ заказа	№ заказа
SLA BB14	5,0	20	1594200000	1774460000

Данные для заказа

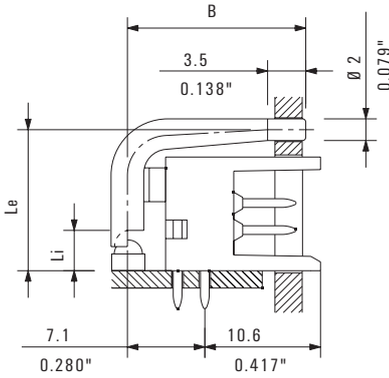
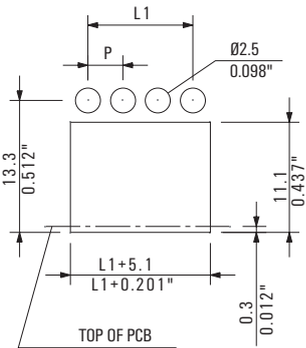
Цвет	оранжевый		черный	
Тип	Кол-во	№ заказа	№ заказа	
LPBB	100	1747540000	1747560000	
LPBB MU	100	1747530000	1747550000	

Данные для заказа

Цвет	оранжевый		черный	
Тип	Кол-во	№ заказа	№ заказа	
TOP1.5 BB	20	1539860000		

S2L FLA

световод

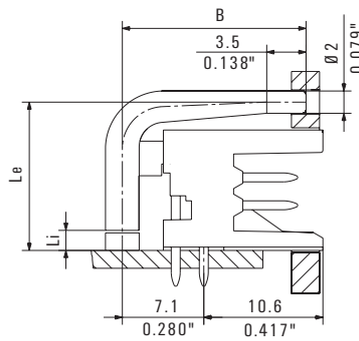
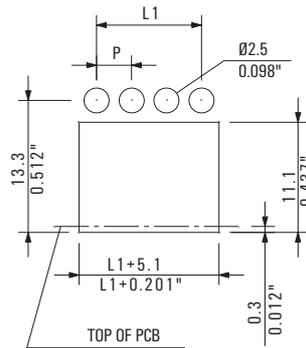


Данные для заказа

Полюса	Li (мм)	Le (мм)	B (мм)	Кол-во	№ заказа
10	3,70	13,00	16,35	100	1699580000

S2L-SMT FLA

световод

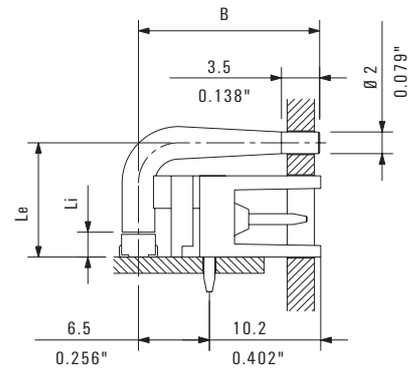
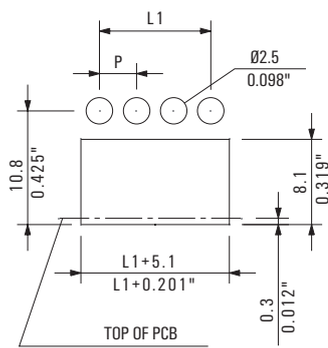


Данные для заказа

Полюса	Li (мм)	Le (мм)	B (мм)	Кол-во	№ заказа
10	1,80	13,30	16,35	50	1814590000

SL 3.50 FLA

световод

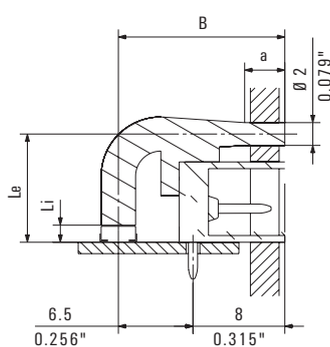
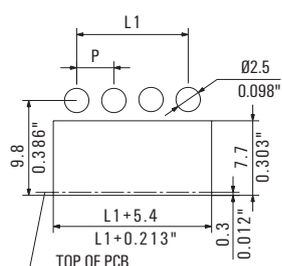


Данные для заказа

Полюса	Li (мм)	Le (мм)	B (мм)	Кол-во	№ заказа
8	1,50	10,55	16,60	50	1597510000
8	2,30	10,55	16,60	50	1597520000
8	4,00	10,55	16,60	50	1597530000
8	1,50	10,55	14,85	50	1597630000
8	2,30	10,55	14,85	50	1597640000
8	4,00	10,55	14,85	50	1597650000

SC 3.81 FLA

световод

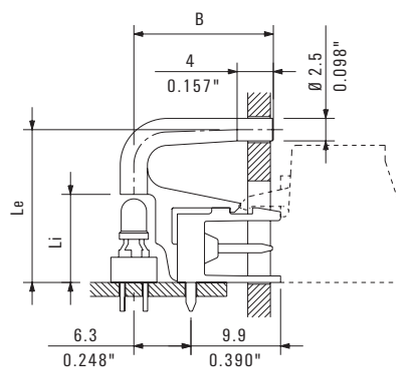
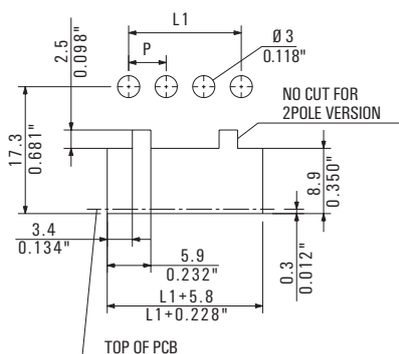


Данные для заказа

Полюса	Li (мм)	Le (мм)	B (мм)	Кол-во	№ заказа
8	1,5	9,50	14,25	50	1979730000
8	2,3	9,50	14,25	50	1979750000
8	1,5	9,50	16,00	50	1979720000
8	2,3	9,50	16,00	50	1979740000

SL 5.08 FLA

световод



Данные для заказа

Полюса	Li (мм)	Le (мм)	B (мм)	Кол-во	№ заказа
1	1,50	17,00	15,40	100	1580100000
1	2,30	17,00	15,40	100	1636670000
1	3,80	17,00	15,40	100	1580110000
1	9,00	17,00	15,40	100	1580120000
24	1,50	17,00	15,40	10	1595850000
24	2,30	17,00	15,40	10	1636680000
24	3,80	17,00	15,40	10	1595860000
24	9,00	17,00	15,40	10	1595870000

B2L/S2L KO

элемент кодировки



- Для кодировки разъемов во избежание ошибок во время монтажа.
- Пригоден для вилок и розеток.
- Кодировка не блокирует полюса.

BL/SL 3.50 KO

элемент кодировки



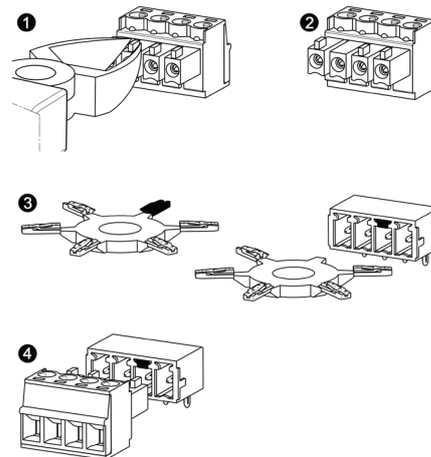
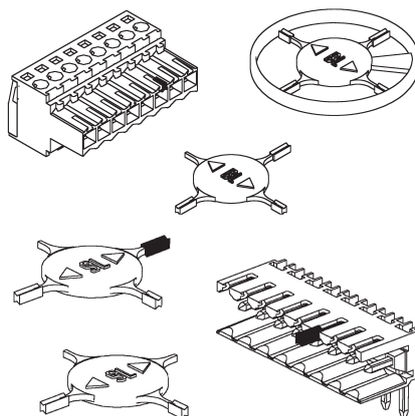
- Для кодировки разъемов во избежание ошибок во время монтажа.
- Пригоден для вилок и розеток.
- Кодировка не блокирует полюса.

SC-SMT 3.81 KO

элемент кодировки



- Для кодировки разъемов во избежание ошибок во время монтажа.
- Только для блочных вилок (SC 3.81 и SC-SMT 3.81).
- Кабельные розетки (BCZ 3.81, BCF 3.81 и BCL-SMT 3.81) кодируются с помощью кусачек-бокорезов. Кодировка не занимает полюс.



Данные для заказа

Цвет		оранжевый	черный
Тип	Кол-во	№ заказа	№ заказа
B2L/S2L KO	100	1849730000	1849740000

Данные для заказа

Цвет		оранжевый	черный
Тип	Кол-во	№ заказа	№ заказа
BL/SL 3.5 KO	100	1693430000	1610100000

Данные для заказа

Цвет		серый
Тип	Кол-во	№ заказа
SC-SMT 3.81 KO GR	100	1968900000

1 блок = 6 элементов кодировки

BLZ/SL KO

элемент кодировки



- Для кодировки разъемов во избежание ошибок во время монтажа.
- Пригоден для вилок и розеток.
- Кодировка не блокирует полюса.
- Элемент кодировки для серий BL/SL 5.00 и BL/SL 5.08

RSV 1.6 KO

элемент кодировки



- Для кодировки разъемов во избежание ошибок во время монтажа.
- Пригоден для вилок и розеток.
- Кодировка блокирует отдельные полюса.

SLAT

разделительный элемент



- Разделяет вилки на отдельные сегменты.
- Предотвращает ошибки при монтаже.



Данные для заказа

Цвет		оранжевый	черный
Тип	Кол-во	№ заказа	№ заказа
BLZ/SL KO	100	1573010000	1545710000

Данные для заказа

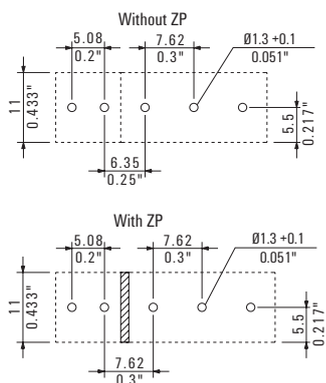
Цвет		черный
Тип	Кол-во	№ заказа
RSV 1.6 KO	50	1567430000

Данные для заказа

Цвет		оранжевый	черный
Тип	Кол-во	№ заказа	№ заказа
SLAT	100	1598300000	1770240000

LPZP 1.27/90

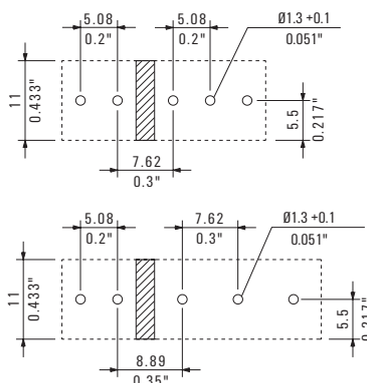
промежуточные пластины



- Прокладка для отделения соединений с различными напряжениями и шагами.

LPZP 2.54/90

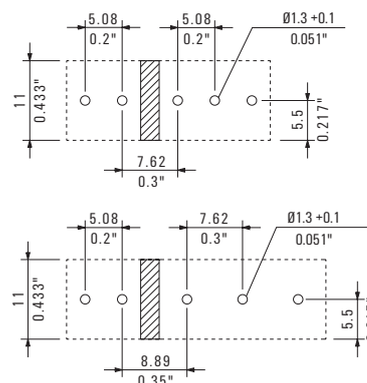
промежуточные пластины



- Для четкой идентификации фаз в смежных соединениях.
- Прокладка для отделения соединений с различными напряжениями и шагами.

LPZP 2.54/135

промежуточные пластины



- Для четкой идентификации фаз в смежных соединениях.
- Прокладка для отделения соединений с различными напряжениями и шагами.

Данные для заказа

Цвет	оранжевый	черный
Тип	Кол-во	№ заказа
LPZP 1.27/90	100	1747490000
		1747510000

Данные для заказа

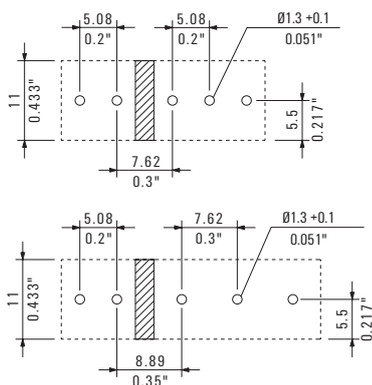
Цвет	оранжевый	черный
Тип	Кол-во	№ заказа
LPZP 2.54/90	100	1747480000
		1747500000

Данные для заказа

Цвет	оранжевый	черный
Тип	Кол-во	№ заказа
LPZP 2.54/135	100	1753740000
		1753750000

LPZP1N 2.54

промежуточные пластины



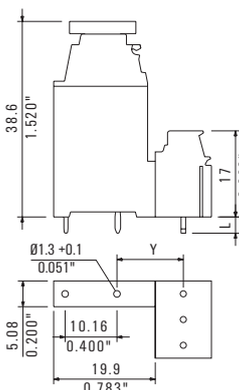
- Для четкой идентификации фаз в смежных соединениях.
- Прокладка для отделения соединений с различными напряжениями и шагами.

Данные для заказа

Цвет	оранжевый	черный
Тип	Кол-во	№ заказа
LPZP1N 2.54	100	1747470000

LPA TR

разъединитель



Технические характеристики

	VDE	UL	CSA
Номинальное напряжение	250 В	300 В	300 В
Номинальный ток	9 А	10 А	10 А

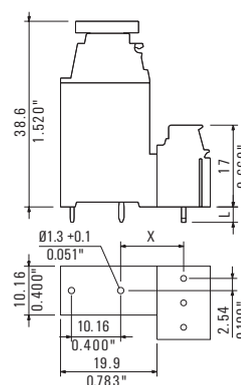
- Может прикрепляться к задней части всех клемм LP 90.
- Маркеры DEKAFIX не входят в комплект поставки.

Данные для заказа

Тип	Y (мм)	Кол-во	№ заказа
LPA TR	с LP 12,8 с LPP 15,2	100	1495460000

LPA SI

предохранитель



Технические характеристики

	VDE	UL	CSA
Номинальное напряжение	250 В	300 В	300 В
Номинальный ток	6,3 А	10 А	10 А

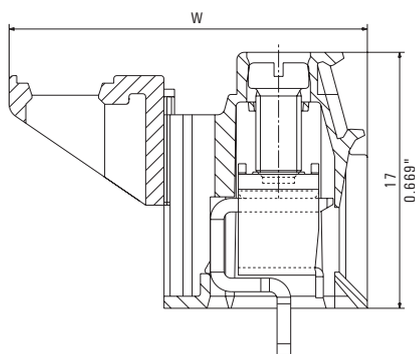
- Может прикрепляться к задней части всех клемм LP 5.08/90.
- Включает держатель предохранителя 5 x 25 (DIN 820, IEC 127-2).
- Потеря мощности = 1,6 Вт
- Маркеры DEKAFIX не входят в комплект поставки.

Данные для заказа

Тип	Y (мм)	Кол-во	№ заказа
LPA SI	с LP 12,8 с LPP 15,2	50	1495060000

LPA BZ

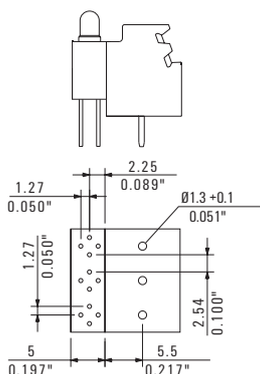
держатель маркировки



- Для лучшей маркировки винтовых клемм серии LP
- Простая фиксация задней части клеммы.
- Маркеры WS 10/5 и WS 12/5 не входят в комплект поставки. См. главу об аксессуарах: Маркировочные карты
- Светодиоды не входят в комплект поставки.

LPA FA

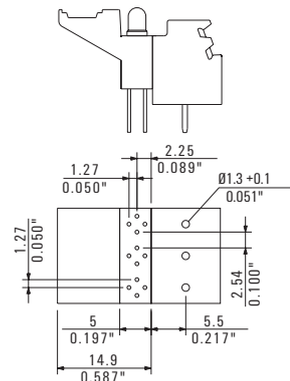
держатель светодиодов



- Держатель для стандартных 3-мм светодиодов.
- Расположение в верхней части улучшает видимость светодиодов.
- Простая фиксация на задней части клеммы.
- Светодиоды не входят в комплект поставки.

LPA FA BZ

держатель светодиодов и маркировки



- Для дополнительной маркировки и крепления трех светодиодов.
- Простая фиксация на задней части клеммы.
- Маркеры WS 10/5 и WS 12/5 не входят в комплект поставки. См. главу об аксессуарах: Маркировочные карты
- Светодиоды не входят в комплект поставки.

Данные для заказа

Цвет	Ширина W			Кол-во	черный
					№ заказа
Полюса	с LP	с LPP			
2	LPA BZ2	21,2	23,6	100	1497260000
3	LPA BZ3	21,2	23,6	100	1497360000

Данные для заказа

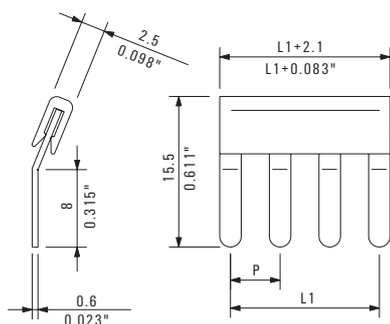
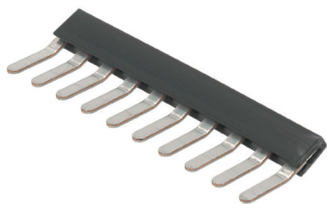
Цвет	Кол-во		черный
			№ заказа
Полюса			
2	LPA FA 2	50	1495960000
3	LPA FA 3	50	1496060000

Данные для заказа

Цвет	Кол-во		черный
			№ заказа
Полюса			
2	LPA FA BZ2	50	1496160000
3	LPA FA BZ3	50	1496260000

LPA QB

перемишка



- Для распределения потенциала после установки.
- Уменьшение возможного диаметра проводника до следующего меньшего поперечного сечения.
- Не подходит для использования с пружинным соединением.

Данные для заказа

Полюса	Шаг	Тип	Кол-во	№ заказа
2	5,08 мм	LPA QB2	50	1472200000
3	5,08 мм	LPA QB3	50	1472300000
4	5,08 мм	LPA QB4	50	1472400000
10	5,08 мм	LPA QB10	20	1472500000
17	5,08 мм	LPA QB17	20	1584770000
24	5,08 мм	LPA QB24	20	1472600000

PS 2.0 MC

тестовый щуп



- Для проводников с поперечным сечением до 0,75 мм² (AWG 18).
- Позолоченный округлый контакт.
- Проводник должен быть припаян к контакту в тестовом щупе.

Данные для заказа

Тип	Размер проводника	Кол-во	№ заказа
PS 2.0 MC	≤ 0,75 мм ²	20	0310000000

KSW 4 / KSW 2.5

маркировочные полоски



Маркировочные полоски KSW подходят для маркировки многополюсных клемм и разъемов для печатных плат.

Белые самоклеящиеся полоски изготовлены из экологически безвредного материала, не содержащего ПВХ. Эти маркировочные полоски имеют индивидуальную печать, т.е. подходят для любого шага. Предлагаются с двумя вариантами ширины: 2,5 и 4,0 мм.

Полоски с напечатанными символами

KSW 4	Шаг			
	3,50 мм	5,00 мм	5,08 мм	7,62 мм
Симв.	1630190001	1700670001	1630200001	1700680001
1-8	-	-	-	1652270001
1-12	-	-	-	-
1-16	1630150001	1700700001	1630160001	-
1-24*	1640410001	1700710001	1630180001	-

KSW 2.5	Шаг			
	3,50 мм	5,00 мм	5,08 мм	7,62 мм
Симв.	-	1700660001	1630100001	-
1-8	-	-	-	-
1-12	-	-	-	-
1-16	1652260001	1630070001	1713970001	-
1-24*	1652250001	1713980001	1713990001	-

Технические характеристики

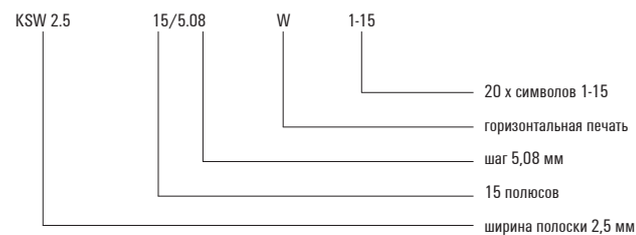
Характеристики материала	
Материал	полиэстер с белой поверхностью
Клей	акриловая основа
Температурный диапазон	от -40 °C до +150 °C
Мин. температура приклеивания	+4 °C
Горючесть	самозатухание через 15 с

Кол-во маркировочных полосок на лист

до 20 полюсов = 20 полосок на лист
* более 20 полюсов = 15 полосок на лист

Пример заказа

Заказ № 1630060001



Пустые полоски

	Длина полоски		
	50 мм	100 мм	150 мм
KSW 4	1629970000	1629990000	1630010000
KSW 2.5	1629960000	1629980000	1630000000

Печать по заказу

	Длина полоски		
	50 мм	100 мм	150 мм
KSW 4	1629910000	1629930000	1629950000
KSW 2.5	1629900000	1629920000	1629940000

Прямая печать



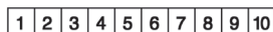
Мы также можем выполнять печать непосредственно на разъемах согласно спецификации заказчика. Подробности по запросу.

DEK 5

система Dekafix



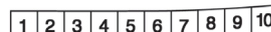
Dekafix поставляются в упаковках по 10 карт с 50 отдельными элементами на карту. Шильдики Dekafix в стандартном исполнении имеют белый цвет с черной печатью.



Горизонтальная печать



Вертикальная печать



Устанавливается в виде полоски



Устанавливается отдельно

Технические характеристики

Характеристики материала	
Материал	полиамид
Температурный диапазон	от -40 °С до +100 °С
Уровень горючести	UL 94 V-2
Состав	без кремния, галогены ниже минимального уровня обнаружения
Установка	самозатухание через 15 с
Печать	в виде полосок или отдельно в зависимости от типа носителя
Устойчивость печати	черная печать, стандартная или по заказу
Печать по индивидуальному заказу	согласно DIN IEC 50
Цвет	согласно списку или обмену данными на дискете или через модем
Макс. кол-во символов DEK 5	в соответствии с международным цветовым кодом
	3 по горизонтали/3 по вертикали, размер шрифта до 2,5 мм

Печать по заказу

Цвет	№ заказа	Цвет	№ заказа	Цвет	№ заказа	Кол-во 500
○ белый	0490760000	(Примечание: белый цвет имеет другой номер заказа, если необходим иной цвет, укажите его при заказе)				
● черный	0490790000	● желтый	0490790000	● фиолетовый	0490790000	
● коричневый	0490790000	● зеленый	0490790000	● серый	0490790000	
● красный	0490790000	● синий	0490790000	● оранжевый	0490790000	

Пустой

Цвет	№ заказа	Цвет	№ заказа	Цвет	№ заказа	Кол-во 500
● черный	0473391694	● желтый	0473391687	● фиолетовый	0473391689	
● коричневый	0473391692	● зеленый	0473391688	● серый	0473391691	
● красный	0473391686	● синий	0473391693	○ белый	0473360000	
● оранжевый	0473391690					

Маркировка с напечатанными символами

(только горизонтальные)	Символ	№ заказа	Символ	По горизонтали	По вертикали										
Шильдики с индивидуальными буквами	A	0522761021	50 последовательных чисел	1 ... 50	0473460001										
	B	0522761022	<table border="1"><tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td></tr></table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	51 ... 100	0473460051
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10						
	C	0522761023	<table border="1"><tr><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td>15</td><td>16</td><td>17</td><td>18</td><td>19</td><td>20</td></tr></table>	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	до	Последние 3 цифры номера заказа указывают первый символ.
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20						
	D	0522761024		951 ... 999	0473460951										
	E	0522761025	10 последовательных чисел	1 ... 10	0523060001										
	F	0522761026	<table border="1"><tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td></tr></table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 ... 20	0523060011
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10						
	G	0522761027	<table border="1"><tr><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td>15</td><td>16</td><td>17</td><td>18</td><td>19</td><td>20</td></tr></table>	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	до	Последние 3 цифры номера заказа указывают первый символ.
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20						
	H	0522761028		91 ... 100	0523060091										
	I	0522761029	Индивидуальные числа	1	0522660001										
	J	0522761030	<table border="1"><tr><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td></tr></table>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	0522660002
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						
	K	0522761031		до	Последние 3 цифры номера заказа указывают первый символ.										
	L	0522761032		200	0522660200										
	M	0522761033	Различные символы	L1, L2, L3, N, PE	0354361187										
	N	0522761034	<table border="1"><tr><td>L1</td><td>L2</td><td>L3</td><td>N</td><td>PE</td><td>L1</td><td>L2</td><td>L3</td><td>N</td><td>PE</td></tr></table>	L1	L2	L3	N	PE	L1	L2	L3	N	PE		
L1	L2	L3	N	PE	L1	L2	L3	N	PE						
	O	0522761035													
	P	0522761036	Одинаковые символы	плюс +	0576261198										
	Q	0522761037	<table border="1"><tr><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td></tr></table>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	минус -	0576261199
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+						
	R	0522761038	<table border="1"><tr><td>L1</td><td>L1</td><td>L1</td><td>L1</td><td>L1</td><td>L1</td><td>L1</td><td>L1</td><td>L1</td><td>L1</td></tr></table>	L1	L1	L1	L1	L1	L1	L1	L1	L1	L1	PE	-
L1	L1	L1	L1	L1	L1	L1	L1	L1	L1						
	S	0522761039		L1	0522361075										
	T	0522761040		L2	0522361076										
	U	0522761041		L3	0522361077										
	V	0522761042		земля	0576261202										
	W	0522761043		земля в круге	0576261203										
	X	0522761044		АС ~	0576261215										
	Y	0522761045													
	Z	0522761046													
			Индивидуальная карта (укажите символы и ориентацию при заказе)	0490760000	0490760000										
			Цветная пустая карта Dekafix (укажите цвет при заказе)	0473390000	0473390000										
			Цветная печать на Dekafix = печать по заказу (укажите цвет и символы при заказе)	0490790000	0490790000										

WS 10/5

WS 12/5

маркировка в формате мультикарты MultiCard



S 10

маркировочные полоски



- WS 10/5 = длина 10 мм х ширина 5 мм
- WS 12/5 = длина 12 мм х ширина 5 мм
- Поставляются 5 карт в формате MultiCard, каждая со 144 маркировками

- Маркировки для клемм TOP 4
- Поставляются в упаковках по 100 полосок в каждой, с 10 маркировками на полоску

Данные для заказа

Тип	Длина / мм	№ заказа
WS 10/5	10	1635000000
WS 12/5	12	1609860000

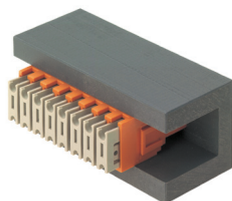
Данные для заказа

Печать	Кол-во	№ заказа
10 последовательных чисел (SF10)	0 ... 9	0332400000
	1 ... 10	0331500001
	11 ... 20	0331500011
Индивидуальные числа (SF 10)	1	0332500001
	2	0332500002
	3	0332500003
	4	0332500004
	5	0332500005
	6	0332500006
	7	0332500007
	8	0332500008
	9	0332500009
Пустые		0332500000
Печать по требованию заказчика*		

* Для печати по заказу можно согласовать минимальный объем заказа.

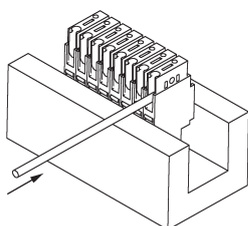
BLIDCB 3.5 ASB

монтажный блок IDC

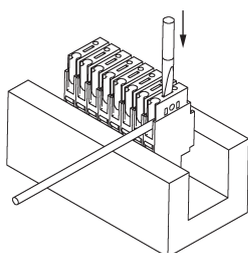


Монтаж модуля

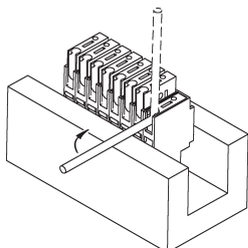
1. Вставьте проводник до упора.



2. Вставьте отвертку в центральное отверстие и нажмите вниз.

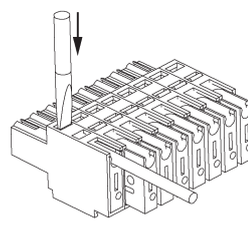


3. Модуль вошел в контакт и проводник теперь подсоединен.

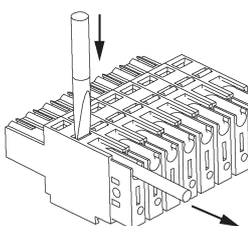


Отсоединение модуля

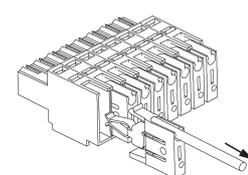
1. Вставьте отвертку в первое отверстие и нажмите вниз.



2. Вставьте отвертку во второе отверстие и нажмите вниз.



3. Теперь модуль отсоединен и его можно вынуть.

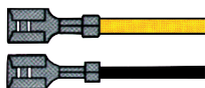


Данные для заказа

Тип	Кол-во	№ заказа
BLIDCB 3.5	1	1770310000

HTF 28
HTF 63

обжимной инструмент



- Прецизионный обжимной инструмент с храповиком для ножевых клемм шириной 2,80 и 6,30 мм
- HTF 28 для гибких проводников 0,10-1,00 мм² (AWG 26-16)
- HTF 63 для гибких проводников 0,50-2,50 мм² (AWG 20-14)

Данные для заказа

Тип	Размер обжима мм/дюйм	Сечение мм ² /AWG	№ заказа
HTF 28	2,8/0,110	0,14-1,5/26-16	9013090000
HTF 63	6,3/0,250	0,50-2,5/20-14	9013400000

HTF DFF

обжимной инструмент



- Прецизионный обжимной инструмент с храповиком для обжимных контактов DFFC розеток BLC и BLAC компании Weidmüller
- 0,22-0,35 мм² (AWG 24-22)
- 0,50-1,00 мм² (AWG 20-17)
- 1,50-2,50 мм² (AWG 16-12)

Данные для заказа

Тип	Сечение мм ² /AWG	№ заказа
HTF DFF	0,22-2,5/24-12	9014140000

HTF RSV 12
HTF RSV 16

обжимной инструмент



- Прецизионный обжимной инструмент с храповиком для обжимных контактов CB и CS разъемов RSV 1.6 компании Weidmüller
- RSV 16 = 0,14 - 1,50 мм² (AWG 26-16)
- RSV 12 = 1,50 - 2,50 мм² (AWG 14-12)

Данные для заказа

Тип	Сечение мм ² /AWG	№ заказа
HTF RSV 16	0,14-1,5/26-16	9013560000
HTF RSV 12	1,50-2,5/14-12	9013550000

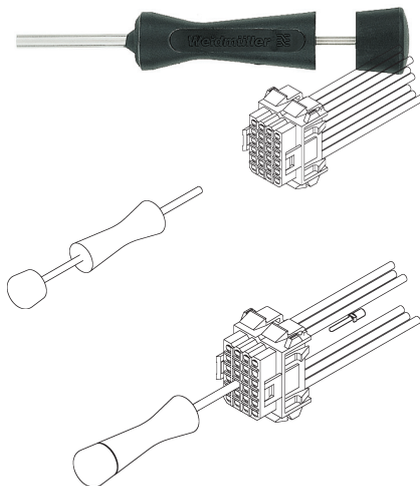
DFFC EW2

экстрактор контактов



DW RSV

инструмент для демонтажа



Данные для заказа

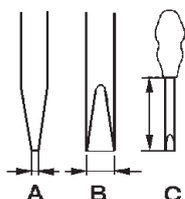
Тип	Кол-во	№ заказа
DFFC EW2	1	1803790000

Данные для заказа

Тип	Кол-во	№ заказа
DW RSV 1.6	1	9004530000

SDI

плоская отвертка с изоляцией VDE



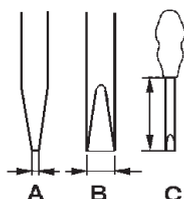
Плоская отвертка с изоляцией VDE, тип SDI

- DIN 7437, ISO 2380/2
- Усилие согласно DIN 5264, ISO 2380/1
- Ручка SoftFinish®



SD

плоская отвертка



Плоская отвертка, тип SD

- DIN 5265, ISO 2380/2
- Усилие согласно DIN 5264, ISO 2380/1
- Наконечник ChromTop
- Ручка SoftFinish®



SDK PH

крестообразная отвертка



Крестообразная отвертка PH (Philips)

- SDK PH DIN 5262, ISO 8764/2-PH
- Усилие согласно ISO 8764-PH
- Наконечник ChromTop
- Ручка SoftFinish®



Крестообразная отвертка PZ (Pozidrive)

- SDK PZ DIN 5262, ISO 8764/2-PZ
- Усилие согласно 8764-PZ
- Наконечник ChromTop
- Ручка SoftFinish®



Данные для заказа

Тип	Размеры (мм)	A	B	C	№ заказа
SDI	0,4	2,5	75		9008370000
SDI	0,5	3,0	100		9008380000
SDI	0,6	3,5	100		9008390000
SDI	0,8	4,0	100		9008400000
SDI	1,0	4,5	125		9008910000
SDI	1,0	5,5	125		9008410000
SDI	1,2	6,5	150		9008420000
SDI	1,6	8,0	175		9008430000

Данные для заказа

Тип	Размеры (мм)	A	B	C	№ заказа
SD	0,4	2,5	75		9009030000
SD	0,5	3,0	80		9008320000
SD	0,6	3,5	100		9008330000
SD	0,8	4,0	100		9008340000
SD	0,8	4,5	125		9009020000
SD	1,0	5,5	150		9008350000
SD	1,2	6,5	150		9009010000

Данные для заказа PH

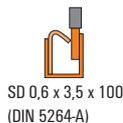
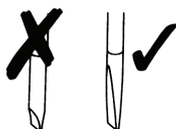
Тип	Размеры (мм)	A	B	C	№ заказа
SDK PH0	0			60	9008470000
SDK PH1	1			80	9008480000
SDK PH2	2			100	9008490000
SDK PH3	3			150	9008500000

Данные для заказа PZ

Тип	Размеры (мм)	A	B	C	№ заказа
SDK PZ1	1			80	9008530000
SDK PZ2	2			100	9008540000
SDK PZ3	3			150	9008550000

Инструмент для клемм с пружинным соединением

Инструмент для PCB клемм с пружинным соединением



SD 0,6 x 3,5 x 100 (DIN 5264-A)

Для монтажа и демонтажа наших пружинных соединений не требуются никакие специальные инструменты.

Отверстие рассчитано на стандартную отвертку 9008330000 (0,6 x 3,5 x 100 согласно DIN 5264-A) (с плоским лезвием).

