

## Обжимные вставки для системы PEW 12

обжимные вставки / обжимные матрицы для PEW 12 для обжима одноэлементных соединителей экрана RSK системы SHIELD-KON, KOAX, и изолированные/неизолированные наконечники, прочные, изготовленные из металла

### Информация

Расширенное портфолио



### Преимущества

Product code is engraved on the upper and on the lower part of the die set  
Inserts are easily changeable

### Примечание

High flexibility: Interchangeable inserts that fit into either the PEW 12 / PEW 12S manual crimping tool, the E-PEW 12 electric crimping tool or the CM 25-1 crimping machine (compatibility see table)

### Комплектация

Насадки на обжимные клещи поставляются без цанги

### Technical Data

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001282

Описание класса ETIM 5.0: вставка для инструмента для обжима кабельных наконечников, наконечников для жил, соединения экрана

Классификация ETIM 6:

Обозначение класса ETIM 6.0: EC001282

Описание класса ETIM 6.0: Использование для обжимного инструмента, кабельных наконечников/соединителей, наконечников для жил, присоединения экрана

### Note

Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

**Обжимные вставки для системы PEW 12**

Артикул	Обозначение	Подходит для	Диапазон опрессовки, сеч. мм <sup>2</sup>	Размеры обжима, мм	Ø обжимных гильз, мм	Обжимной профиль	Штук/ед. упаковки
Insulated and non-insulated conductors end sleeves (suitable for PEW 12 tool)							
61813802	PEW 12.090	-	0,5-6,0	-	-	Трапеция	1
61813803	PEW 12.091	-	10,0-25,0	-	-	W-опрессовка	1
61813812	PEW 12.060	-	0,5-6,0	-	-	Коническое обжатие (ISO)	1
61813862	PEW 12.033	-	16-25	-	-	дорн	1
61813808	PEW 12.050	Ширина штекера 6,3	0,5-6,0	-	-	овальный	1
Coax connectors (suitable for PEW 12 tool)							
61813813	PEW 12.100	-	-	5,4/6,48/1,72	6,4/7,6/2,1	Шестигранник	1
61813814	PEW 12.11	-	RG 174, 58	5,4/4,52/1,72	6,4/5,4/2,1	Шестигранник	1
61813827	PEW 12.111	-	-	8,23/6,48/1,72/1,07	9,4/7,6/2,1/1,3	Шестигранник	1
61813818	PEW 12.119	-	-	1,75/9,73	2,1/10,7	Шестигранник	1
61813852	PEW 12.158	-	-	7,0/8,4/8,1	7,7/9,5/9,5	Шестигранник	1
61813853	PEW 12.159	-	-	3,25/4,52/5,4/1,72/1,07/0,72	3,9/5,4/6,4/2,1/1,3/0,95	Шестигранник	1
61813861	PEW 12.772	-	-	2,67/3,25/3,83	3,1/3,8/4,2	Шестигранник	1
Other connectors (suitable for PEW 12 tool)							
61813849	PEW 12.155	-	-	4,20/3,65/5,0	5,4/4,3/6,0	Шестигранник	1
61813825	PEW 12.031	-	1,5-10,0	-	-	Шестигранник	1
61813811	PEW 12.032	-	0,5-10	-	-	дорн	1
61813823	PEW 12.020	-	0,5-2,5	-	-	дорн	1
61813824	PEW 12.030	-	4,0-10,0	-	-	W-опрессовка	1
61813826	PEW 12.063	-	10,0-16,0	-	-	дорн	1
61813804	PEW 12.092	-	35,0-50,0	-	-	W-опрессовка	1

Last Update (30.12.2020)

©2020 Larr Group - Technical changes reserved

Product Management www.larrkabel.de

 You can find the current technical data in the corresponding data sheet.  
 PN 0456 / 02\_03\_16