**IE-P63** 



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Обжимной соединительный разъем RJ45 согласно IEC 60603-7-51 для проводов с наружным диаметром до 1,05 мм

#### Основные данные для заказа

Версия	RJ45-штекер, с защитой от изгиба; 5,5-6,2 мм, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010), IP20
Заказ №	<u>8813110000</u>
Тип	IE-P63
GTIN (EAN)	4032248512867
Кол.	10 Штука





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

Сертификаты				
ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы				
Масса нетто	5.3 g			
Температуры				
Температура хранения	-40 °C80 °C	Рабочая температура	-40 °C70 °C	
Температура монтажа				
Экологическое соответстви	е изделия			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключе	ения		
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%			
Общие данные				
Соединение 1	RJ45	Соединение 2	Crimp	
Описание артикула	с защитой от изгиба; 5,5-6,2 мм	Диаметр изоляции, мин.	0.85 mm	
Диаметр изоляции, макс.	1.05 mm	Растягивающее усилие кабеля, мин.	89 N	
Категория	Cat.6A / Class EA (ISO/ IEC 11801 2010)	Насадка для устранения изгиба	компаундированный	
Материал контакта	Фосфористая бронза	Поверхность контакта	позолоченный	
Диаметр одножильного подсоединяемого провода	0.360.51 mm	Сечение подсоединяемого проводника, одножильного (AWG)	AWG 27AWG 24	
Диаметр гибкого подсоединяемого провода	0.460.61 mm	Сечение подсоединяемого проводника, гибкого (AWG)	AWG 27AWG 24	
Классификация MICE M	M1	Классификация МІСЕ І	I1	
Классификация MICE C	C1	Классификация MICE E	E3	
Диаметр оболочки, мин.	5.5 mm	Диаметр оболочки, макс.	6.2 mm	
Материал насадки для устранения изгиба	PVC, UL 94-V0	Материал экрана	Латунь 0,5 мм, никел 2 мкм	
Экранирование	Сплошной корпус 360°	Вид защиты	IP20	
Усилие вставки	20 H	Циклы коммутации	750	
Материал изолятора	Поликарбонат PC, UL 94 V-0			
Общие стандарты				
Вилочный разъем, стандарт	IEC 60603-7-51			
Электрические свойства				
Сопротивление контакта	≤ 20 mΩ	Электрическая прочность, контакт / экран	≥ 1500 V AC/DC	
Электрическая прочность, контакт / контакт	≥ 1000 V AC/DC	Сопротивление изоляции	500 ΜΩ	
Допустимая токовая нагрузка при 50°C	1 A	PoE / PoE+	в соответствии с IEEE 802.3af	
Классификации				
ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121	
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121	

Дата создания 12.11.2025 10:09:09 MEZ





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

ETIM 10.0	EC001121	ECLASS 9.0	27-44-03-90
ECLASS 9.1	27-44-03-90	ECLASS 10.0	27-44-03-90
ECLASS 11.0	27-44-03-90	ECLASS 12.0	27-44-03-90
ECLASS 13.0	27-44-03-90	ECLASS 14.0	27-44-03-90
ECLASS 15.0	27-44-03-90		



**IE-P63** 

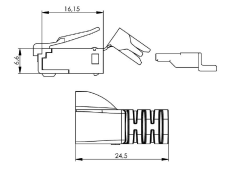
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Изображения

#### Габаритный чертеж



#### **IE-P63**



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Аксессуары

#### Инструменты для обжима вилочных разъемов RG 45



Инструменты для обжима вилочных разъемов типа RG45 системы WE и DEC

- Принудительная блокировка гарантирует качественный обжим
- Возможность разблокировки в случае ошибки при работе
- Три функции в одном инструменте

#### Основные данные для заказа

 Тип
 TT 8 RS MP 8
 Версия

 Заказ № 9202800000
 Опрессовочный инструмент, Обжимной инструмент для контактов

 GTIN (EAN)
 4032248512072

#### Пылезащитные колпачки

Кол.



Для защиты ваших устройств от пыли и грязи.

#### Основные данные для заказа

Основные данные для заказа		
Тип	IE-PP-RJ45	Версия
Заказ №	<u>2552580000</u>	
GTIN (EAN)	4050118562583	
Кол.	10 ST	

Статус каталога / Изображения