

**KOF SET ESD**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Weidmüller предлагает ассортимент клещей ESD для применения в электронике и точной механике. Что значит ESD? Электростатические разряды могут стать причиной повреждения микроэлектронных деталей, поскольку относительно массы энергия статического разряда, приходящаяся на полупроводник, сравнима с энергией при ударе молнии в дерево. Поэтому материал рукояток клещей ESD содержит добавки, обладающие низкой проводимостью и безопасно отводящие возникающие разряды. Только при работе клещами ESD гарантируется защита чувствительной электроники от разрушения и соблюдение соответствующих норм и предписаний (напр. IEC TR 61 340-5, DIN EN 61 340-5, SP метод 2472). Эргономика двухцветных многокомпонентных рукояток оптимизирована с учетом движений, выполняемых во время сервисных работ. Форма и материал обеспечивают надежный захват и не вызывают усталости при работе. Усилие, а вместе с ним и давление, распределяется по большей площади контакта.

**Основные данные для заказа**

Версия	Pliers
Заказ №	<a href="#">9205210000</a>
Тип	KOF SET ESD
GTIN (EAN)	4032248704620
Кол.	1 Штука

**KOF SET ESD**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Технические данные**

**Размеры и массы**

Масса нетто 468.16 g

**Экологическое соответствие изделия**

Состояние соответствия RoHS Не затронуто  
REACH SVHC Lead 7439-92-1  
SCIP a8a27eef-80ec-4c9c-a564-769fb0fe7f3e

**Технические данные**

Описание артикула Чемодан, комплект  
плоскогубцев ESD

**Клещи**

С изоляцией для защиты, 1000 В Нет

**Классификации**

ETIM 8.0	EC011817	ETIM 9.0	EC011817
ETIM 10.0	EC011817	ECLASS 14.0	21-04-50-03
ECLASS 15.0	21-04-50-03		