

## KOF SET ESD

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Společnost Weidmüller nabízí výběr kleští ESD pro použití v sektorech elektroniky a přesné mechaniky.

### Co ESD znamená?

Elektrostatický výboj může poškodit mikroelektronické součástky. V poměru k rozměrům můžeme přirovnat energii elektrostatického výboje v polovodiči k úderu blesku do stromu. Proto je rukojeť kleští ESD vyrobena z dalších velmi nevodivých materiálů. Statický náboj se tak neškodně vybije. Pouze použití kleští ESD vám může zaručit, že nebudou poškozeny žádné citlivé elektronické součástky. Také jsou v souladu s příslušnými standardy a předpisy (například IEC TR 61 340-5, DIN EN 61 340-5, a SP metoda 2472). Dvoubarevné vícekomponentové rukojeti jsou ergonomické a optimalizované pro pohyby používané v opravných pracích. Tvar a materiál poskytují spolehlivý úchop a snižují námahu při práci. Síla je rozložena na větší kontaktní plochu, čímž se rozloží tlak.

### Všeobecné objednací údaje

Verze	Kleště
Objednací číslo	<a href="#">9205210000</a>
Typ	KOF SET ESD
GTIN (EAN)	4032248704620
Množství	1 ks

## KOF SET ESD

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	532 g
----------------	-------

## Technické údaje

Popis výrobku	Souprava kleští CASE, ESD
---------------	---------------------------

## Kleště

Ochranná izolace, 1000 V	Ne
--------------------------	----

## Klasifikace

ETIM 6.0	EC000149	ETIM 7.0	EC011817
ETIM 8.0	EC011817	ETIM 9.0	EC011817
ECLASS 9.0	21-04-50-03	ECLASS 9.1	21-04-38-90
ECLASS 10.0	21-04-50-03	ECLASS 11.0	21-04-50-03
ECLASS 12.0	21-04-50-03	ECLASS 13.0	21-04-50-03

## Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	a8a27eef-80ec-4c9c-a564-769fb0fe7f3e

## Soubory ke stažení

Katalogy	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brožury	