



Při práci pod napětím je třeba dodržovat speciální zásady a používat speciální nástroje – nástroje, které byly pro tento účel speciálně vyrobeny a testovány.

Společnost Weidmüller nabízí kompletní řadu kleští, které splňují národní i mezinárodní zkušební standardy.

Všechny kleště jsou vyrobeny a testovány podle DIN EN 60900.

Kleště mají ergonomickou rukojeť a tudíž se snadněji a pohodlněji drží. Nedochází k tisknutí prstů k sobě, což znamená menší námahu během činnosti.

### Všeobecné objednací údaje

Verze	Diagonal-cutting pliers
Číslo objednávky	<a href="#">9046420000</a>
Typ	KSE 200
GTIN (EAN)	4032248357758
Množství	1 items

## Technické údaje

### Osvědčení

Schválení



### Rozměry a hmotnosti

Šířka	200 mm	Šířka (v palcích)	7.874 inch
Délka	200 mm	Délka (v palcích)	7.874 inch
Čistá hmotnost	253.44 g		

### Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	Není ovlivněno
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b28ab223-64ec-44cf-adb0-4dd6ebcae141

### Technické údaje

Popis výrobku	Diagonální štípací kleště pro velké zatížení, izolované dle VDE, délka 200 mm	Verze	Jednoruční mechanické
---------------	---	-------	-----------------------

### Kleště

Průměr vodiče, max. (H)	3 mm	Průměr vodiče, max. (MH)	4.2 mm
Průměr vodiče, max. (P)	2.5 mm	Tvrdost řezáku	64 HRC
Ochranná izolace, 1000 V	Ano	Tvar (diagonální štípací kleště)	Těžké diagonální štípací kleště
Celková délka	200 mm		

### Klasifikace

ETIM 8.0	EC000142	ETIM 9.0	EC000142
ETIM 10.0	EC000142	ECLASS 14.0	21-04-47-01
ECLASS 15.0	21-04-47-01		

**Nákresy**

