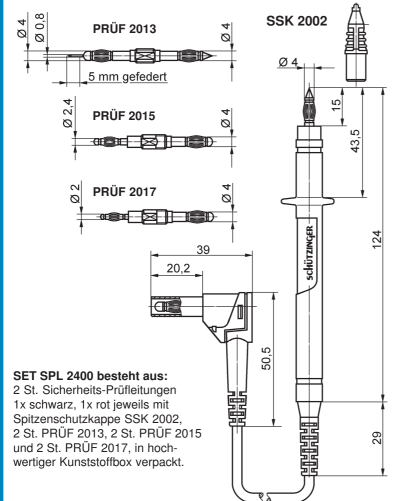


SCHÜTZINGER - mit Sicherheit!



Sicherheits-Prüfleitung

- 1 Sicherheits-Prüfspitze und 1 Sicherheits-Federkorbwinkelstecker konfektioniert (gecrimpt) an hochflexibler PVC-doppelt-isolierter Leitung mit 2,5 mm² Querschnitt
- Die Prüfspitzeneinsätze PRÜF 2013, PRÜF 2017 und die Spitzenschutzkappe SSK 2002 sind im Set enthalten

Best.-Nr. SET SPL 2400

- mit Sicherheits-Federkorbwinkelstecker
- Leitung 2,5 mm² zugentlastet

PVC-doppelt-isoliert

Kontaktteile vernickeltKontaktspitze Stahl

- Isolierteile PA 6.6 (Polyamid)

Farben: rot, schwarz

Beschreibung des Zubehörs

Spitzenschutzkappe SSK 2002 / .. (Farbe)

- zum Schutz der Messspitze
- mit integriertem IC-Tastkopf für 2,54-mm-Raster (DIL) zur Verwendung mit dem Prüfspitzeneinsatz PRÜF 2013

Prüfspitzeneinsatz PRÜF 2013

 dieser Einsatz ist ein beidseitig nutzbarer Prüfspitzeneinsatz. Die eine Seite bietet eine Stahlspitze mit 5 mm Federweg, die andere Seite eine feststehende Stahlspitze

Prüfspitzeneinsatz PRÜF 2015

dieser Einsatz ist ein einseitig nutzbarer Prüfspitzeneinsatz, mit einem ø 2,4 mm Federkorbstecker

Prüfspitzeneinsatz PRÜF 2017

dieser Einsatz ist ein einseitig nutzbarer Prüfspitzeneinsatz, mit einem ø 2 mm Federkorbstecker

Allgemeine Angaben				Technische Daten				
INDUSTRIE FORUM DESIGN HANNOVER	Längen	Farben	O _{LITO} O _R O _S	Bernessungs Nidersiand	Bennessi	ting ting	Moofalur. Stabelor	
SET SPL 2400 Kontaktteile vernickelt	kpl. Set 100 cm	1 x schwarz 1 x rot	PVC-isol. 2,5 mm²	20 mΩ	1000 V CAT II	32 A	- 25℃ + 70℃	
PRÜF 2013 Kontaktteile vernickelt	Ersatz	_	_	5 mΩ	_	32 A	- 25℃ + 70℃	
PRÜF 2015 Kontaktteile vernickelt	Ersatz	_	_	5 mΩ	_	12 A	- 25℃ + 70°C	
PRÜF 2017 Kontaktteile vernickelt	Ersatz	_	_	5 mΩ	_	10 A	- 25℃ + 70°C	
SSK 2002 / (Farbe)	Ersatz	schwarz, rot	_ _	_ _	_ _	_ _	- 25°C + 70°C	

andere Farben und Kontaktoberflächen auf Anfrage