

## MERKMALE

- Kontaktbelastbarkeit : 10 A, 125 V - 250 V ac
- Schwarzes Stahlgehäuse mit rutschfesten Bodenbelag - für festen Sitz bei Verwendung des Fußschalters
- Schutzart - Schutzart IP20
- Kompakt und leicht
- Best.-Nr. 116-861 wird mit 6-Fuß-Kabel geliefert

## Tastfußschalter für leichte Beanspruchung von RS PRO - Stahlgehäuse, SP-CO, 10 A @ 250 V ac Kontaktstrom, 250 V Kontakt

RS Best.-Nr. 116-877



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

### Produktbeschreibung ATTRIBUTE 1

Die Tastschalter von RS PRO für leichte Beanspruchung wurden mit einem integrierten rutschfesten Bodenbelag aus Stahl entwickelt. Diese Fußreglerpedale sind gemäß IP20 abgedichtet.

### Allgemeine Spezifikationen

<b>Kontaktkonfiguration</b>	SP-CO
<b>Schalterbetrieb</b>	Tastend
<b>Gehäusematerial</b>	Stahl
<b>Schaltumgebung</b>	Leichte Beanspruchung
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Anwendungen</b>	Fußschalter werden üblicherweise verwendet, wenn eine Betätigung ohne Hände praktischer oder sicherer ist. Sie finden sich auf: Industriemaschinen und kleineren Elektrowerkzeugen, Krankenhausbetten, Zahnarztstühle, Lampen
<b>Kabelverbindung</b>	Mit einer einstellbaren Zugentlastungsklemme für eine Vielzahl von Kabelgrößen

### Elektrische Spezifikationen

<b>Kontaktspannungsnennwert (AC)</b>	250V
<b>Kontaktstrombelastbarkeit</b>	10 A @ 250 V ac

### Mechanische Spezifikationen

Länge	73,02mm
Höhe	32,54mm
Abmessungen	73,02mm x 63,54mm x 32,54 mm
Breite	63,54mm
Gewicht	0,2kg

### Schutzkategorie

IP-Schutzart	IP20
--------------	------

### Zulassungen

Normen erfüllt	EN 60529
Konformität/Zertifizierung	RoHS, CE



## Size

(See below)

