

MERKMALE

- **Tastender Fußschalter-Regler**
- **1-poliger Umschalter, Tastschalter mit integriertem rutschfestem Bodenpolster**
- **Kabel- und Kontaktmodul**
- **Komplett mit 2 m Kabel**
- **Kontaktbelastbarkeit : 24 V ac/dc 3 A**
- **Abgedichtet gemäß IP67 - geschützt vor Staub und Wasser**

RS Pro Universal-Tastfußschalter - Thermoplast-Gehäusewerkstoff, SP-CO, 3 A Kontaktstrom, 24 V

RS Best.-Nr. 774-8614



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

Der Tastfußschalter von RS Pro wurde mit einem integrierten rutschfesten Bodenpolster entwickelt. Er besteht aus Thermoplast und verfügt über einpolige Doppeltumschalter (SPDT). Dieses Fußreglerpedal ist schwarz und gemäß IP67 abgedichtet.

Allgemeine Spezifikationen

Kontaktkonfiguration	SP-CO
Schalterbetrieb	Tastend
Gehäusematerial	Thermoplast
Schaltumgebung	Universal
Kontaktwerkstoff	Silber
Farbe	Schwarz
Anwendungen	Fußschalter werden üblicherweise verwendet, wenn eine Betätigung ohne Hände praktischer oder sicherer ist. Sie finden sich auf: Industriemaschinen und kleineren Elektrowerkzeugen, Krankenhausbetten, Zahnarztstühle, Lampen
Kabelverbindung	Gerades, 2 Meter langes Kabel

Elektrische Spezifikationen

Kontaktspannungsnennwert (AC)	24V
Kontaktspannungsnennwert (DC)	24V
Kontaktstrombelastbarkeit	3 A

Mechanische Spezifikationen

Länge	96mm
Höhe	26mm
Abmessungen	96 mm x 72 mm x 26 mm
Breite	72mm

Schutzkategorie

IP-Schutzart	IPX7
--------------	------

Zulassungen

Normen erfüllt	ANSI/AAMI ES60601-1:2005/(R)2012, CSA C22.2 Nr. 60601-1:14, EN 60601-1:2006, EN 60950, UL 60601-1:2005, UL Aktenzeichen E353500
Konformität/Zertifizierung	RoHS-konform



