

MERKMALE

- Kontaktbelastbarkeit : 12 A bis 16 A, 125-250 V ac
- Rost- und korrosionsbeständige verstärkte Polymerkonstruktion für den rauen Einsatz
- Rutschfeste Bodenmatte
- Schutzart IP20
- Dunkelgrau
- Einstellbare Zugentlastungsklemme für verschiedene Kabelgrößen
- Flammhemmend

Tastfußschalter für leichte Beanspruchung von RS Pro - Polymer-Gehäusewerkstoff, DP-CO, 15 A @ 250 V ac Kontaktstrom, 250 V Kontakt

RS Best.-Nr. 116-681



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

Fußschalter in leichter Ausführung von RS Pro, ideal für eine Reihe von Anwendungen. Sie haben ein leichtes Polymergehäuse mit rutschfesten Bodenbelägen und die erhöhten Rippen auf der Abdeckung sorgen für einen guten Halt.

Diese Serie von leichten Fußpedalschaltern umfasst:

116-906 - Tastbetätigung 1-poliger Umschalter

116-681 - Tastbetätigung DPDT

116-748 - Dauerschaltung 1-poliger Schließer

Allgemeine Spezifikationen

Kontaktkonfiguration	DP-CO
Schalterbetrieb	Tastend
Gehäusematerial	Polymer
Schaltumgebung	Leichte Beanspruchung
Farbe	Dunkelgrau
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	Einstellbare Zugentlastungsklemme für eine Vielzahl von Kabelgrößen.

Elektrische Spezifikationen

Kontaktspannungsnennwert (AC)	250V
Kontaktspannungsnennwert (DC)	250V
Kontaktstrombelastbarkeit	15 A bei 250 V ac

Mechanische Spezifikationen

Länge	101.32mm
Höhe	27.76mm
Abmessungen	101,32 mm x 87,27 mm x 27,76 mm
Breite	87.27mm
Gewicht	0.1kg

Schutzkategorie

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

Zulassungen

Normen erfüllt	EN60529
Konformität/Zertifizierung	RoHS, CE





Size

