

MERKMALE

- Gehäuse aus Nylon 66 gemäß UL94V-2
- Geformtes schwarzes oder weißes Kunststoffgehäuse
- Einfache oder E/A-Markierungsoption auf der Betätigungselementfläche
- 1-poliger Umschalter, 1-poliger Umschalter und 2-poliger Umschalter
- Sichere Snap-In-Frontplattenmontage
- 20 mm Plattenausschnitt
- Optionale transparente spritzwassergeschützte Abdeckung für Schutz gemäß IP55
- Ergonomisch geschwungenes Betätigungselement

RS PRO zweipoliger Ein/Aus-Wippschalter für Frontplattenmontage mit Einfachschalter (2-poliger Wechsler)

RS Best.-Nr. 793-2575



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

Von der vertrauenswürdigen Marke RS PRO stammt eine Reihe von unbeleuchteten runden Wippschaltern, die für die Tafelmontage konzipiert sind. Mit der Wahl zwischen tastendem oder rastendem Schalterbetrieb eignen sich die Rundschalter für eine Vielzahl von Anwendungen. Die Installation ist einfach, sobald ein Ausschnitt mit einem Durchmesser von 20 mm gemacht wurde, rasten die Wippen einfach in die Tafel oder das Gerät ein und werden sicher gehalten. Die Wechselstromnetzschalter sind mit weißem oder schwarzem Gehäuse erhältlich und können je nach Projektanforderung ein- oder zweipolig konfiguriert werden. Diese universellen Wippschalter sind ideal für Wartung, Reparatur und Neukonstruktionen.

•Gibt es Zubehör für die 20-mm-Rundschalter?

Ja, eine durchsichtige, spritzwassergeschützte Abdeckung ist erhältlich und bietet zusätzlichen Schutz nach IP55. Siehe Teilenummer [793-2569](#)

- Teilenummer [793-2563](#) Ist ein schwarzer 1-poliger Wechsler mit E/A-Kennzeichnung
- Teilenummer [793-2550](#) Ist ein schwarzer 1-poliger Umschalter mit IOII-Kennzeichnung
- Teilenummer [793-2569](#) Ist eine transparente spritzwassergeschützte Schutzkappe gemäß IP55
- Teilenummer [793-2572](#) Ist ein weißer einpoliger Einrastschalter ohne Kennzeichnung
- Teilenummer [793-2575](#) Ist ein schwarzer 2-poliger Schließer-Schalter mit E/A-Kennzeichnung
- Teilenummer [793-2541](#) Ist ein weißer 1-poliger Umschalter mit E/A-Kennzeichnung

Allgemeine

Kontaktkonfiguration	Zweipoliger Ein/Aus-Schalter (DPST)
Schalterbetrieb	Ein/Keine-Aus
Beleuchtet	Nein
Betätigungselementfarbe	Schwarz
Betätigungselementform	Rund
Legendtext	Ein (Symbol); Aus (Symbol)
Kontaktwerkstoff	Kupferlegierung
Gehäusematerial	Nylon
Betätigungselementausführung	Wippschalter
Anwendungen	Sicherheitsausrüstung, Weiße Ware, Wäschetrockner, Waschmaschinen, Kühl- und Gefrierschränke, Klimaanlage, Lüfter und Heizprodukte, Haushaltsgeräte, Kaffeemaschinen, Wasserkocher, Elektrotafeln

Elektrische

Kontaktstrombelastbarkeit	5A
AC-Nennspannung	250V
Anschlussklemmentyp	Flachstecker
Anschlussart	Schnell
Kontaktwiderstand	30mΩ
Minimaler Isolationswiderstand	500VDC 100MΩ

Mechanische

Plattenausschnittgröße	20.8mm x20.6mm x20mm
Plattenausschnittbreite	20,8mm
Plattenausschnitthöhe	21,1mm
Plattenausschnittdurchmesser	20mm
Montageart	Tafelmontage
Mechanische Lebensdauer	10.000 Zyklen
Betätigungskraft	600-900gf

Betriebsumgebungsspezifikationen

Großer Betriebstemperaturbereich	-25 °C bis 85 °C.
Minimale Betriebstemperatur	-25°C
Maximale Betriebstemperatur	85 °C

Schutzkategorie

IP-Schutzart	IP55
---------------------	------

Zulassungen

Konformität/Zertifizierung	UL94V-2, RoHS-konform, VDE
-----------------------------------	----------------------------



Features

- ROHS compliant
- Housing material: Nylon #66 UL 94V-2
- Rocker material: Nylon #66 UL 94V-2
- Terminal material: Copper alloy SN or AG plated
- Contact material: Ag-Cd-0 (12) alloy plated

