



WUJ31

Wipp-Jalousietaster-Einsatz, 1-polig, 10 A, 250 V AC

Wipp-Jalousietaster 1-polig, verwindungsfester, entgrateter und Oberflächen veredelter Metalltraging mit Justierhilfe. Kompakte Bauform mit geringer Einbautiefe und komplett versenkten Befestigungskralen. Keine elektrische leitende Verbindung zwischen Metalltraging und Befestigungskralen. Krallenbefestigung mit Schnell-Gang-Gewindeschraube und Rückführmechanik. Ohne Schalterausbau: beschriftete Prüfkontakt zur Spannungsmessung. Leitungsanschluss im 45 Grad Winkel mit Einführungshilfe. Mechanische und elektrische Verriegelung, geeignet zur Steuerung von AC- und DC-Antrieben.

Technische Merkmale

RAL Farbnummer	7035
Werkstoff	Materialmix
Ausführung	Taster 1 polig
Nennstrom	10 A
Nennspannung	250 V
Halogenfrei	ja
Polanzahl	1 P