



WUE34

Wipp-Taster-Einsatz, 4 Schließer mit Mittelstellung, 10 A, 250 V AC

Verwindungsfester, entgrateter und Oberflächen veredelter Metalltragring mit Justierhilfe. Kompakte Bauform mit geringer Einbautiefe und komplett versenkten Befestigungskrallen. Keine elektrische leitende Verbindung zwischen Metalltragring und Befestigungskrallen. Krallenbefestigung mit Schnell-Gang-Gewindeschraube und Rückführungsmechanik. Ohne Schalterausbau: Nachrüstung von steckbarer Beleuchtung sowie beschriftete Prüfkontakt zur Spannungsmessung. Leitungsanschluss im 45 Grad Winkel mit Einführungshilfe.

Technische Merkmale

Nennspannung	250 V
Nennstrom	10 A
Kontaktart	4\$
Anschlussart	QuickConnect
Anzahl Tasten	2
Bedienungsart	Tast-/Tipptaster
Abmessungen (dxH)	71x71x23 mm
Meldeleuchte	nein
Betriebstemperatur	-1035 °C
Lager-/Transporttemperatur	-1050 °C
Werkstoff	Materialmix
Schutzart	IP20
Zulassungen	VDE