



Einsatz Tastschalter 10 AX 250 V~ Serienschalter



Spezifikation	Bestell-Nr.	VE	EUR/Stück o. MWSt.	PS	EAN
 mit Befestigungskrallen	3125 00	10	21,37	01	4010337038894
 ohne Befestigungskrallen	3835 00	1	21,37	01	4010337038924

Merkmale

- Im Gegensatz zu Wippschaltern springen bei Tastschaltern die Wippen nach jeder Betätigung immer wieder in ihre Ausgangsposition zurück.
- Die daraus resultierende einheitliche Wippenstellung ermöglicht ein geordnetes und hochwertiges Bild der Elektroinstallation.
- Vor allem beim Mehrfachkombinationen, etwa mit mehreren Schaltern in einem Rahmen, wird die Ästhetik erheblich gesteigert.
- Schwimmende Schaltwippe bewirkt automatische und präzise Positionierung der Wippe im Rahmen.
- Schnellbefestigung (3,5 Umdrehungen pro Befestigungskrallen).
- Einfachere Krallenbefestigung durch robusten Schraubenkopf-antrieb PZ1 / Schlitz / PH.
- Spannungsprüfung von vorn möglich.
- Einheitliche Abisolierlänge (11 mm) für Schalter und Steckdosen sorgt für eine schnellere, effizientere Montage.
- Verwendbarkeit von starrem und flexiblem Leitergut möglich.
- Gut zugängliche Lösehebel.
- Bruchsicherer Thermoplastsockel.
- Standardmäßig LED-Beleuchtungselemente von vorn einsetzbar.
- Durch 180°-Drehung des Beleuchtungselementes kann je nach Schalter zwischen Kontrollbeleuchtung und Dauerbeleuchtung gewechselt werden.

Technische Daten

Einbautiefe	
- 3125 00:	32 mm
- 3835 00:	23 mm
Anschlussquerschnitt	
- für starre und flexible Leiter bis:	2,5 mm ²
Nennleistung	
- LEDi/ CFLi:	100 W