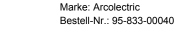


1

Schalter Wippschalter 24x21mm Ein-Aus 2pol 4Kont 250V 6A Schwarz Netzschalter









Wippschalter 24x21mm Ein-Aus 2polig bis 250V 6A Netzschalter Serie 8650

Netzschalter 24x21mm Wippschalter in Snap IN Technik mit Beschriftung I / O

Hochwertiger Einbauwippschalter in Snap-IN Technik ohne Beleuchtung.

- Hochwertiger Einbauwippschalter in Snap IN Technik
 - 2-poliger Kontakt
 - Belastbarkeit: 250VAC 6A
 - Schaltstrom, max.: 10A
 - Schaltstrom bei induktiver Last, max.: 4A
 - Einschaltstromspitze (EN61058-1): 25A
 - Umgebungstemperatur, max.: 90°C
 - Isolationswiderstand: >20MOhm
 - Kontaktwiderstand (Neuzustand zB. bei 12V DC 1A): <100mOhm
 - Kontaktöffnungsweite: <3mm
 - Lötkonditionen (Handlöten): 350°C/6s
 - Materialien Körper und Wippe: Nylon 6.6
 - beleuchtete Wippe: Polycarbonat
 - stromführende Teile: Cu-Legierung
 - Kontakte: versilbert
 - Entflammbarkeit: UL94V2
 - Ausführung Korpus Schwarz
 - Abmessungen: 24 x 21mm $\,$ (siehe auch Zeichnung weitere Bilder)
 - Frontplattenauschnitt: 22 x 19mm (siehe auch Zeichnung weitere Bilder)
 - 4 Steckkontakte für 4,8mm Flachsteckhülsen bzw. auch zum anlöten.