

Wippschalter

G6416

Miniatur-Wippschalter
für 13 x 19 und 22 x 19 mm Gehäuseausschnitte



Aufbau

Universell einsetzbarer Miniatur-Wippschalter, für Snap-In-Befestigung. Standardausschnitt 13 x 19 mm (1-polig) und 22 x 19 mm (2-polig).

Auswahltablelle

Type	Schalterart	Körper Farbe	Wippe Farbe	Wippe Aufdruck
H8600VB01	1 x E / A	schwarz	schwarz	I/O
H8610VB01	1 x U	schwarz	schwarz	I/II
H8650VB01	2 x E / A	schwarz	schwarz	I/O
H8653VB01RT	2 x E / A	schwarz	rot beleuchtet	I/O
H8653VB01GN	2 x E / A	schwarz	grün beleuchtet	I/O

Technische Daten

Körper und Wippe:	Nylon 6.6
Wippe (beleuchtete Ausführung):	Polykarbonat
Stromführende Teile:	Cu-Legierung, versilbert
Kontakte:	Silber-Legierung
Kontaktöffnungsweite:	3 mm
Betriebsspannung:	250 V AC
Kontaktwiderstand (Neuzustand):	< 100 mΩ / 12 V DC, 1 A
Isolationswiderstand:	> 20 MΩ
Kontaktöffnung:	3 mm
Durchschlagfestigkeit	Kontakte offen: > 1 kV
	zwischen den Polen: > 3 kV
	bewegliche Teile / Metallteile: > 4 kV
Kriechstromfestigkeit:	> 250
Umgebungstemperatur, max.:	90 °C
Entflammbarkeit ¹⁾ :	UL94V2
Lebensdauer elektrisch:	> 10.000 Betätigungen

¹⁾ UL94V0 auf Anfrage

Kontaktbelastung

Widerstandslast (250 V AC):	10 A
H8610VB01:	6 A
Induktive Last (Motoren):	4 A
H8610VB01:	1 A
Gleichspannung (28 V DC):	10 A
Einschaltstromspitze (EN61058-1):	25 A

Gehäuseausschnitt 1-polig

Wandstärke	X	Y
[mm]	[mm]	[mm]
0,75 ... 1,25	19,1/19,2	12,9
1,25 ... 2,00	19,3/19,4	12,9
2,00 ... 3,00	19,7/19,8	12,9

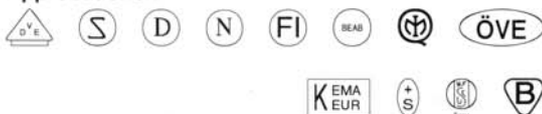
Gehäuseausschnitt 2-polig

Wandstärke	X	Y
[mm]	[mm]	[mm]
0,75 ... 1,25	19,1/19,2	21,9
1,25 ... 2,00	19,3/19,4	21,9
2,00 ... 3,00	19,7/19,8	21,9

Hinweis

Feuchtigkeitsschutzkappen finden Sie in Warengruppe G6419 in diesem Katalog.

Approbationen



H8600, H8650, H8653: 10 (4) A, 250 V AC, T90
H8610: 6 (1) A, 250 V AC, T90

10 A (H8653: 6 A), 277 V AC
 250 V AC, 0,5 hp, 125 V AC, 0,25 hp

Auf Anfrage lieferbar

Schalter mit Lötösenanschluss oder Einlötfstift (0,8 x 0,8 mm) ab 1000 Stück, Lieferzeit 8 Wochen.

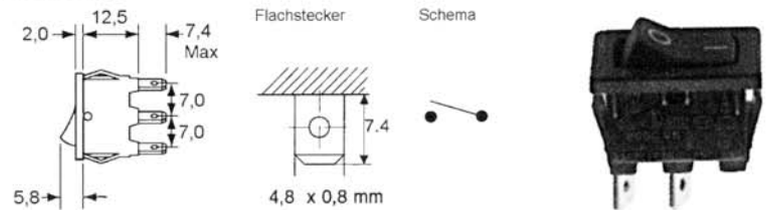
Lieferangaben

Mindestabnahme: 1 VPE = 10 Stück

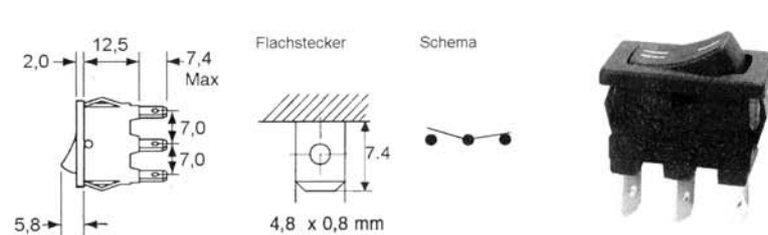
G6416 ARCOLECTRIC Wippschalter 13/22x19mm

Artikel	Artikelbezeichnung
H8600VB01	Wippschalt.1xE/A 10A 250V sw/sw
H8610VB01	Wippschalt.1xUm 6A 250V sw/sw
H8650VB01	Wippschalt.2xE/A 6A 250V sw/sw
H8653VB01RT	Wippschalt.2xE/A 10A 250V sw/rt
H8653VB01GN	Wippschalt.2xE/A 10A 250V sw/gn

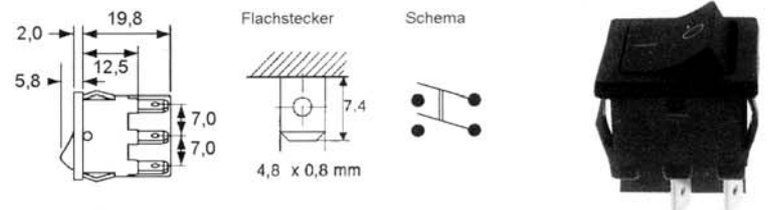
H8600VB01



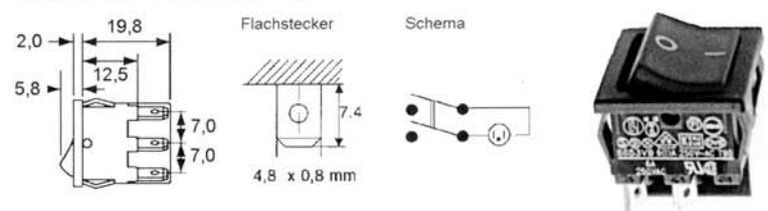
H8610VB01



H8650VB01



H8653VB01RT, H8653VB01GN



Abmessungen, Blendrahmen und Pinbelegung

