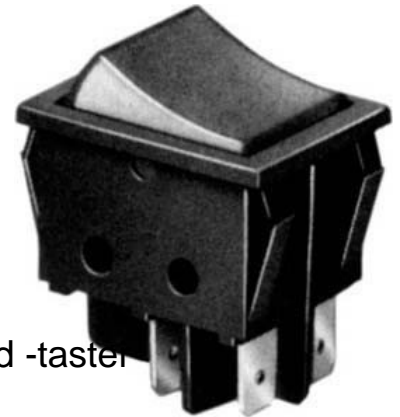


Scharnberger+Has. Wippschalter 2pol.sw/ge-transp. 33028

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1406081
EAN	4034451330283
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	33028
Hersteller-Typ	33028
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Geräte-Einbauswitcher und -taster



Technische Informationen

Ausführung	
Bedienungsart	
Anzahl der Bedienelemente	
Anschlussart	
Anzahl der Pole	
Befestigungsart	
Einbautiefe	30mm
Umlaufrand	
Beleuchtung	
Nennspannung	250V
Nennstrom	16A
Werkstoff	
Halogenfrei	
Oberfläche	
Ausführung der Oberfläche	
Transparent	
Farbe des Bedienelements	
Gehäusefarbe	

Scharnberger+Has.

Wippschalter 2pol.sw/ge-transp.

33028 Ausführung Wechselschalter, Bedienungsart Wippe, Anzahl der Bedienelemente 1, Anschlussart Flachstecker, Anzahl der Pole 2-polig, Befestigungsart rasten, Einbautiefe 30mm, Umlaufrand, Beleuchtung Signalleuchte, Nennspannung 250V, Nennstrom 16A, Werkstoff Kunststoff, Halogenfrei, Oberfläche unbehandelt, Ausführung der Oberfläche matt,

Transparent, Farbe des Bedienelements gelb, Gehäusefarbe schwarz, Wippschalter, 30x22mm, schwarz/gelb-transparent, 16A, 250V, T125°C, 2-poliger Ausschalter, beleuchtet, Rastbefestigung für Plattenstärke von 0,5-2,5mm, Flachsteckanschlüsse 0,8x6,3mm Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

[Scharnberger+Has. Wippschalter 2pol.sw/ge-transp. 33028 online kaufen](#)

