

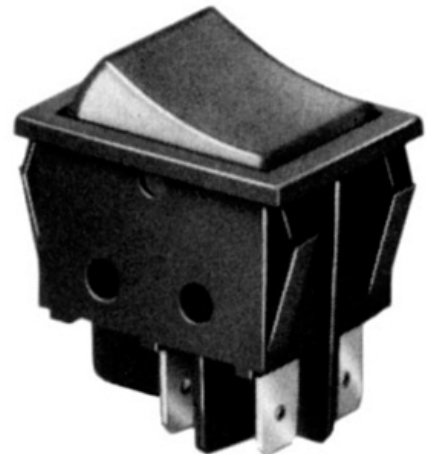
# Datenblatt

## Wippschalter 2pol. schwarz/schwarz Ausschalter

Artikel-Nr.: 33032

Wippschalter 2pol. schwarz/schwarz Wippschalter, 30x22mm, schwarz/schwarz, 16A, 250V, T125°C, 2-poliger Ausschalter, unbeleuchtet, Rastbefestigung für Plattenstärke von 0,5-2,5mm, Flachsteckanschlüsse 0,8x6,3mm

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Geräte-Einbauschalter und -taster

|                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| Ausführung:                | Wechselschalter |
| Bedienungsart:             | Wippe           |
| Anzahl der Bedienelemente: | 1               |
| Anschlussart:              | Flachstecker    |
| Polzahl:                   | 2-polig         |
| Befestigungsart:           | rasten          |
| Einbautiefe:               | 30 mm           |
| Mit Abdeckrand:            | ja              |
| Beleuchtung:               | ohne            |
| Nennspannung:              | 250 V           |
| Nennstrom:                 | 16 A            |
| Werkstoff:                 | Kunststoff      |
| Halogenfrei:               | ja              |
| Oberflächenschutz:         | unbehandelt     |
| Ausführung der Oberfläche: | matt            |
| Transparent:               | nein            |
| Farbe des Bedienelements:  | schwarz         |
| Gehäusefarbe:              | schwarz         |

Letzte Aktualisierung am: 20.01.2026



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährer Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



**Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH**  
Calenberger Straße 21 | 31171 Nordstemmen  
Tel. 0 5069 8063 - 0 | Fax: 0 5069 8063 - 63  
info@sh-licht.de | www.sh-licht.de