



303650



Wechselschalter für Hohlwandmontage Lichtsteuerung, sonstige

Wippschalter-Einsatz, Aus/Wechselschalter beleuchtbar mit Glimm- und Glühaggregat mit N-Klemme für Beleuchtung und Kontrollschaltung, mit Steckklemmen. Befestigung nur über Tragring möglich, speziell für den Einbau in Hohlwände. Mit Glimmaggregat im Sinne der Arbeitsstättenverordnung und ZH1-Vorschriften beleuchtbar.

Technische Merkmale

Architektur

Bedienungsart einteilige Wippe

Ausführung

- Aus/Wechsel

Kontrollen und Indikatoren

- Nein

Elektrische Hauptmerkmale

Nennspannung 250 V

Nennspannung 250 V AC

Strom

Schaltstrom 10 AX

Werkstoff

Werkstoff Kunststoff/Metall

Oberfläche matt

Abmessungen

Tiefe 41,6 mm

Einbautiefe 19,5 mm

Höhe 71 mm

Breite 71 mm

Montage

- ohne Spreizkrallen
- geringe Einbautiefe
- für Schraubbefestigung

Anschluss

Verbindungsklemmen nach IEC 60669-1

Verbindungsklemmen nach VDE 0632-1

Anschlussart Steckanschluss

- mit Steckklemmen

Ausstattung

Schaltwinkel 3,5 °

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung

Sicherheit

Schutzart	IP20
-----------	------

Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	Lichtsteuerung, HLK-Regelung
--------------------	------------------------------

Haupt-Designlinie	Lichtsteuerung
-------------------	----------------
