



3032



Ausschalter 2-polig 10 AX Lichtsteuerung, sonstige

Wippschalter-Einsatz, Ausschalter 2-polig, beleuchtbar mit Glimm- und Glühaggregat mit N-Klemme. Für Beleuchtung und Kontrollschaltung, mit Steckklemmen. Mit Glimmaggregat im Sinne der Arbeitsstättenverordnung und ZH1-Vorschriften beleuchtbar.

Technische Merkmale

Architektur

Bedienungsart einteilige Wippe

Ausführung

- 2-polig Aus
- mit vordefinierter 0-Stellung

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 31 mm
Höhe 71 mm
Breite 71 mm

Montage

- mit Spreizkrallen

Anschluss

Verbindungsklemmen nach IEC 60669-1
Verbindungsklemmen nach VDE 0632-1
Anschlussart Steckanschluss
- mit Steckklemmen

Ausstattung

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung

Sicherheit

Schutzart IP20

Kennzeichnung

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

Hinweis

-
- Nur geeignet in Kombination mit Wippen mit Aufdruck "0".
-