



WUE07

### Wippschalter-Einsatz, Kreuzschalter, 10 AX, 250 V AC

Kreuzschalter, verwindungsfester, entgrateter und Oberflächen veredelter Metalltraging mit Justierhilfe. Kompakte Bauform mit geringer Einbautiefe und komplett versenkten Befestigungskrallen. Keine elektrische leitende Verbindung zwischen Metalltraging und Befestigungskrallen. Krallenbefestigung mit Schnell-Gang-Gewindeschraube und Rückführungsmechanik. Ohne Schalterausbau: Nachrüstung von steckbarer Beleuchtung sowie beschriftete Prüfkontakt zur Spannungsmessung. Leitungsanschluss im 45 Grad Winkel mit Einführungshilfe.

#### Technische Merkmale

#### Architektur

Steuerungsart	Kreuzschalter
Polanzahl	1 P
Bedienungsart	Tast-/Tippstaster
Anzahl Tasten	1
Montageart	Unterputz

#### Ausführung

Ausführung	Kreuzschalter
- Kreuz	

#### Kontrollen und Indikatoren

Meldeleuchte	ein Zubehör
--------------	-------------

#### Elektrische Hauptmerkmale

Nennspannung	250 V
Frequenz	50 Hz

#### Strom

Nennstrom	10 AX
-----------	-------

#### Werkstoff

Werkstoff	Materialmix
-----------	-------------

#### Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	23 mm
Höhe installiertes Produkt	35 mm
Länge	71 mm
Abmessungen (dxH)	71x71x23
Breite installiertes Produkt	71 mm

#### Montage

Montageart	Unterputz
------------	-----------

#### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1,5 - 2,5mm <sup>2</sup>
Kontaktart	2S
Anschlussart	QuickConnect

**Zubehör**

---

Beschriftbar, mit Beschriftungsfeld	ja
-------------------------------------	----

---

**Normen**

---

Zulassungen	VDE
-------------	-----

---

**Sicherheit**

---

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

---

**Verwendung Bedingungen**

---

Betriebstemperatur	-10...35 °C
--------------------	-------------

---

Lager-/Transporttemperatur	-10...50 °C
----------------------------	-------------

---

**Kennzeichnung**

---

Zusammensetzung	Basiselement
-----------------	--------------

---

**Piktogrammen**

---

Symbol WA	WUE07_SYMB.JPG
-----------	----------------

---