# **Technisches Datenblatt**

# Wechselschalter mit LED Element, 1/2 Modul







Wechselschalter mit LED-Element als Kontrollleuchte, 1-polig, 10 A, 250 V~, mit Steckklemmen.



PC

Polycarbonat

## Stammdaten

Artikelnummer	6120930
Bezeichnung 1	Aus-/Wechselschalter
Bezeichnung 2	mit Kontrolllicht
Hersteller	OBO
Dimension	10 A, 250 V
Farbe	alu lackiert
Werkstoff	Polycarbonat
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,8 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

# **Technisches Datenblatt**

# Wechselschalter mit LED Element, 1/2 Modul



Artikelnummer: 6120930

Abmessungen					
	<b>A</b>		Breite	22 mm	
H 45			Höhe	45 mm	
	4				
_ 22 ,	_	<b>36</b>			

## Technische Daten

Anschlussart Steckklemme  Ausführung der Oberfläche matt  Befestigungsart einrasten  Beleuchtung ja  Beleuchtungsfunktion Kontrolle und Orientierung  Beschriftungsfeld nein  Halogenfrei ja  Kontroll-Licht ja  Montageart Geräteeinbaukanal  Nennspannung 250 V  Nennstrom 10 A  Schaltungsart Wechselschalter  Schutzart IP20  Textfeld/Beschriftungsfläche nein  Tiefe 36 mm		
Befestigungsart einrasten Beleuchtung ja Beleuchtungsfunktion Kontrolle und Orientierung Beschriftungsfeld nein Halogenfrei ja Kontroll-Licht ja Montageart Geräteeinbaukanal Nennspannung 250 V Nennstrom 10 A Schaltungsart Wechselschalter Schutzart IP20 Textfeld/Beschriftungsfläche einrasten	Anschlussart	Steckklemme
Beleuchtung ja Beleuchtungsfunktion Kontrolle und Orientierung Beschriftungsfeld nein Halogenfrei ja Kontroll-Licht ja Montageart Geräteeinbaukanal Nennspannung 250 V Nennstrom 10 A Schaltungsart Wechselschalter Schutzart IP20 Textfeld/Beschriftungsfläche nein	Ausführung der Oberfläche	matt
Beleuchtungsfunktion Kontrolle und Orientierung Beschriftungsfeld nein Halogenfrei ja Kontroll-Licht ja Montageart Geräteeinbaukanal Nennspannung 250 V Nennstrom 10 A Schaltungsart Wechselschalter Schutzart IP20 Textfeld/Beschriftungsfläche nein	Befestigungsart	einrasten
Beschriftungsfeld nein Halogenfrei ja Kontroll-Licht ja Montageart Geräteeinbaukanal Nennspannung 250 V Nennstrom 10 A Schaltungsart Wechselschalter Schutzart IP20 Textfeld/Beschriftungsfläche nein	Beleuchtung	ja
Halogenfrei ja Kontroll-Licht ja Montageart Geräteeinbaukanal Nennspannung 250 V Nennstrom 10 A Schaltungsart Wechselschalter Schutzart IP20 Textfeld/Beschriftungsfläche nein	Beleuchtungsfunktion	Kontrolle und Orientierung
Kontroll-Licht ja  Montageart Geräteeinbaukanal  Nennspannung 250 V  Nennstrom 10 A  Schaltungsart Wechselschalter  Schutzart IP20  Textfeld/Beschriftungsfläche nein	Beschriftungsfeld	nein
Montageart Geräteeinbaukanal Nennspannung 250 V Nennstrom 10 A Schaltungsart Wechselschalter Schutzart IP20 Textfeld/Beschriftungsfläche nein	Halogenfrei	ja
Nennspannung250 VNennstrom10 ASchaltungsartWechselschalterSchutzartIP20Textfeld/Beschriftungsflächenein	Kontroll-Licht	ja
Nennstrom 10 A Schaltungsart Wechselschalter Schutzart IP20 Textfeld/Beschriftungsfläche nein	Montageart	Geräteeinbaukanal
Schaltungsart Wechselschalter Schutzart IP20 Textfeld/Beschriftungsfläche nein	Nennspannung	250 V
Schutzart IP20 Textfeld/Beschriftungsfläche nein	Nennstrom	10 A
Textfeld/Beschriftungsfläche nein	Schaltungsart	Wechselschalter
· ·	Schutzart	IP20
Tiefe 36 mm	Textfeld/Beschriftungsfläche	nein
	Tiefe	36 mm