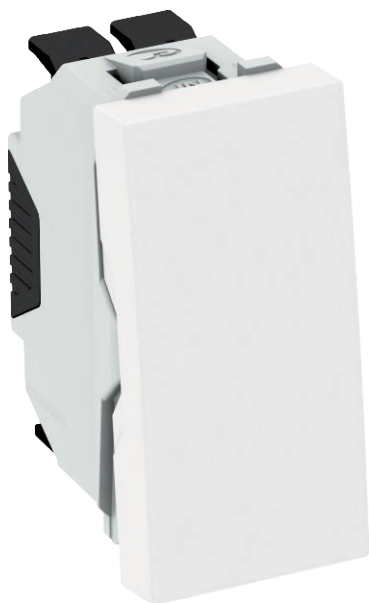


# List technických údajů

Vypínač / střídavý přepínač, 1/2 modul

Výr. č. 6120920

**OBO**  
BETTERMANN



Přepínač jednopólový, 10 A / 250 V<sup>~</sup>, s násuvnými svorkami.



**PC** Polykarbonát

Další text k výrobku 3

Pro instalaci do kanálů pro vestavbu přístrojů Rapid 45 a Rapid 80, instalačních sloupů ISS a podlahových systémů.

## Kmenová data

Č. výr.	6120920
Typ	WS-UB RW0.5
Rozměr	10 A, 250 V
Barva	čistě bílá
Číslo RAL	9010
Materiál	Polykarbonát
Zkratka materiálu	PC
Nejmenší prodejní množství	1,00 kus
Hmotnost	1,80 kg/100 ks

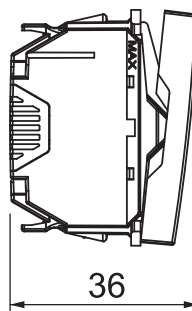
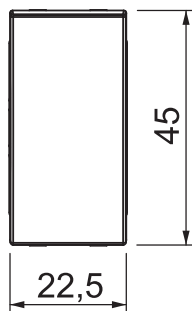
# List technických údajů

Vypínač / střídavý přepínač, 1/2 modul

Výr. č. 6120920



## Technické údaje



Šířka	22,50 mm
Výška	45,00 mm
Hloubka	36,00 mm
Rozměr	22,5 x 45 mm
Druh připojení	Násuvná svorka
Provedení povrchu	Matný
Osvětlení	Ne
Popisové pole	<input type="checkbox"/>
Způsob upevnění	Zaklapnutí
Bez obsahu halogenů	<input checked="" type="checkbox"/>
Kontrolka	<input type="checkbox"/>
Způsob montáže	Kanál pro vestavbu přístrojů
Jmenovité napětí	250,00 V
Jmenovitý proud	10,00 A
Stupeň krytí	IP20
Způsob spínání	Přepínač
Textové pole / popisovací plocha	Ne