

List technických údajů

Vypínač / střídavý přepínač, 1 modul

Výr. č. 6120934

OBO
BETTERMANN



Přepínač jednopólový, 10 A / 250 V \sim , s násvnými 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.	6120934
Typ	WS-UB SWGR1
Rozměr	10 A, 250 V
Barva	černošedá, RAL 7021
Číslo RAL	7021
Materiál	Polykarbonát
Zkratka materiálu	PC
Nejmenší prodejní množství	1,00 kus
Hmotnost	2,60 kg/100 ks

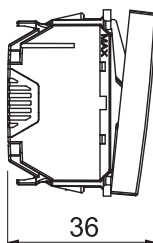
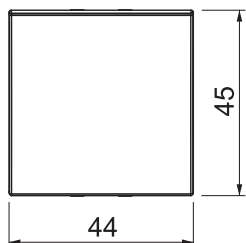
List technických údajů

Vypínač / střídavý přepínač, 1 modul

Výr. č. 6120934

OBO
BETTERMANN

Technické údaje



Šířka	45,00 mm
Výška	45,00 mm
Hloubka	36,00 mm
Rozměr	45 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