



PBM-KNX-DX-4W

Art.Nr. 93365 EAN: 4007529933655

- Spannung: über KNX-BUS
- Abmessungen: 38 x 41 x 12 mm
- Stromaufnahme: 9.5 mA (typ.) (I_{max} parametrierbar 12.5 mA bzw. 20 mA)

Bestelldaten

Bezeichnung	Farbe	Art.No
PBM-KNX-DX-4W		93365

Technische Daten

Spannung:	über KNX-BUS
Abmessungen:	38 x 41 x 12 mm
	9.5 mA (typ.) (I _{max})
Stromaufnahme:	parametrierbar 12.5 mA bzw. 20 mA)
Schutzart/-klasse:	IP20 / Klasse III
Umgebungstemperatur:	-5 °C bis +45 °C
Anzeigenelemente:	Programmier-LED
KNX TP 256:	Ja
	Steckerleiste: 8- polig
Anschlüsse und Kabel:	konfektionierte Anschlussdrähte (bis gesamt max. 5m verlängerbar)
LED-Anschluss:	I _{max} 3.6 mA const. (PWM) LED 3.5 V / 4 mA

Produktinformationen

Binäres Ein- und Ausgabegerät (Tasterschnittstelle) für den Einsatz in 60 mm Unterputzdosen

Vier Kanäle, die jeweils wahlweise als Eingang für einen potentialfreien Taster- oder Schalterkontakt oder als Binärausgang zum Ansteuern einer Kontrollleuchte verwendet werden können

Benutzerfreundliche ETS-Oberfläche

Folgende Funktionen sind möglich:

- Schalten
- Zwangsführung
- Prozentwert
- Sequenzer
- HKL-Modus
- Dimmen
- Jalousiesteuerung
- Szene
- Flanken
- Zähler

Parametrierung ab ETS 4 zur Integration in KNX-Systeme

Die Produktdatenbank zum Importieren in die ETS-Datenbank kann von der B.E.G.-Homepage heruntergeladen werden.



