

**BUS Präsenzmelder****PRODUKT DATENBLATT**

Ausführung	Bewegungsmelder
Montageart	Unterputz
Werkstoff	Kunststoff
Werkstoffgüte	Thermoplast
Oberfläche	unbehandelt
Ausführung der Oberfläche	matt
Farbe	weiß
Schutzart (IP)	IP40
Spannungsart	AC
Optimale Montagehöhe	3,0m
Nennspannung	230V
Frequenz	50-60Hz
Temperatur	0-40°C
Halogenfrei	Ja
Max. Reichweite frontal	5m
Max. Reichweite zu einer Seite	5m

**BUS Präsenzmelder**

Bus-Präsenzmelder

Bus-Präsenzmelder zur Erweiterung eines DALI Master-Präsenzmelders DALI64PSUx.

Einbauversion

Technische Daten: Technologie: PIR Spannungsversorgung: Über DALI Master-Präsenzmelder DALI64PSUx Erfassungsbereich: 360° (10 m Makro/7 m Mikro Durchmesser bei 2,5 m Montagehöhe) Maximale Montagehöhe: 3,5 m DALI-Leitungslänge: Bis zu 300 m bei 1,5 mm<sup>2</sup> Betriebstemperatur: 0 °C–40 °C Lagertemperatur: -20 °C–80 °C Luftfeuchtigkeit: 20 %–80 % nicht kondensierend Gewicht: Einbauversion 121 g, Aufbauversion 215 g Material: Flammwidrig PC/ABS IP-Schutzart: IP20 Konformität: EMC: 2014/30/EU, LVD: 2014/35/EC, RoHS: 2011/65/EU

Bestellnummer	Artikelnummer	EAN
DALINETF	DALINETF	5017490941060

---

**PEHA Elektro GmbH & Co.KG**

a Honeywell Company  
Daimlerstraße 4  
58553 HALVER  
DEUTSCHLAND

Tel.: 02353 9118 001  
Fax: 02353 9118 311  
mail: [peha@honeywell.com](mailto:peha@honeywell.com)  
[www.peha.de](http://www.peha.de)

Änderungen vorbehalten. © Honeywell PEHA