

# EnOcean easyfit PTM 250

**PTM 250 ist ein universell einsetzbarer, äußerst flacher Funkschaltereinsatz mit wartungsfreiem Energiegenerator.**

Der Universal-Schaltereinsatz passt in zahlreiche Rahmenprogramme verschiedener Installationsmaterialhersteller. Die Bodenplatte ist kleb- oder schraubbar und damit sowohl auf Glas als auch auf Putz einfach anzubringen. Die Integration in den Rahmen erfolgt dabei ähnlich, wie bei Universaleinsätzen für Antennensteckdosen.



## Kompatibilität

Der EasyFit-Universaleinsatz ist kompatibel zu folgenden Herstellerprogrammen:

- **BERKER** ..... **S1, B1, B3, B7 Glas**
- **GIRA**..... **Standard55, E2, Event, Esprit**
- **JUNG** ..... **A500, Aplus**
- **MERTEN**..... **M-Smart, M-Arc, M-Plan**

## Technische Daten

**Integriertes Funksendemodul:** ..... EnOcean PTM 200  
**Energieerzeugung:** ..... wartungsfreier, elektrodynamischer Energiegenerator  
**Funktechnologie / Reichweite:** ..... EnOcean 868 MHz, RPS Typ 2 / 300 m Freifeld, typ. 30 m in Gebäuden  
**Gesamtbauhöhe Einsatz:** ..... 14 mm (Rahmen liegt direkt auf Untergrund auf)  
**Abmessung Wippe / Wippenausschnitt / Bodenplatte:** ..... 50 x 50 mm / 55 x 55 mm / 71 x 71 mm  
**Montage:**..... flach auf Untergrund, kleben (mit beiliegender Folie) oder schrauben  
**Farbvarianten:** ..... Reinweiß  
**Wippenvarianten:** ..... 2-Kanal (Wippe mit neutraler Mittelstellung), 4 Kanal (Serienwippe)  
**Beschriftungsvarianten:** ..... Licht („0“ und „1“), Jalousie („>“ und „<“)  
**Betätigungsweg / Betätigungskraft:** ..... etwa 2 mm / 5 N (bei Raumtemperatur)  
**Schaltspiele:** ..... > 50.000 Betätigungen entspr. EN 60669 / VDE 0632  
**Feuchtigkeit:** ..... 0 bis 95% r.F, nicht kondensierend (nur für trockene Räume)  
**Temperaturbereich (Betrieb):** ..... -25 bis + 65°C

Typ	Farbe	Referenz-Nr.	WAGO Bestell-Nr.
2-Kanal Licht	Reinweiß	H5001-A210	758-940/001-000
4-Kanal Licht	Reinweiß	H5001-A230	758-940/003-000
2-Kanal Jalousie	Reinweiß	H5001-A220	758-940/002-000
4-Kanal Jalousie	Reinweiß	H5001-A240	758-940/004-000

**Lieferung erfolgt ohne Rahmen, diese müssen entsprechend gewünschtem Herstellerprogramm separat bestellt werden!**

Dieses Produkt ist CE zertifiziert und konform zur R&TTE EU-Richtlinie von Funkanlagen. In USA und in Kanada ist die 868 MHz Funktechnologie von EnOcean ebenfalls zulassungsfähig.