

Produktdatenblatt

Funk-Fenstergriff Basic

duraplus®



Nocken Durchmesser	10 / 12 mm
Vierkantmaß	7 mm
Stiftlänge vorstehend	32 - 42 mm
Rastung in °	90°
Schrauben	beiliegend
Sortiment	Kern-Sortiment
Packeinheit	1
Karton	10

Technische Daten - HOPPE Funk-Fenstergriff Basic

Funk-Protokoll	EnOcean® (EEP F6-10-00)
EnOcean Zertifizierung	3.0
Frequenz	868 MHz für Einsatz Europa / China
Übertragungsrate	120 kbps +/- 5 %
Sendeleistung	max. 10mW EIRP
Temperaturbereich Lagerung:	-20 °C bis 65 °C
Temperaturbereich Betrieb:	Betrieb: 5 °C bis 40 °C
Max. zulässige relative Luftfeuchtigkeit	80 %, nicht kondensierend
Funk-Reichweite in Gebäuden	Typisch 8 m (gem. EnOcean Spezifikation max. 30 m)
Per Funk übertragene Daten	Griffstellung (Geöffnet- und Geschlossen-Stellung, keine Gekippt-Stellung)
Energie-Erzeugung	batterielos durch EnOcean-Technologie
Konformität	EU- Richtlinien RED: 2014/53/EU und RoHS II: 2011/65/EU
Garantie	Als Hersteller garantieren wir die einwandfreie mechanische Funktion von sachgemäß gebrauchten Tür- und Fenstergriffen von HOPPE für einen Zeitraum von 10 Jahren ab dem Kaufdatum. Für elektronische Bauteile gilt die gesetzliche Gewährleistung von 24 Monaten. Unsere detaillierten Garantiebestimmungen finden Sie unter www.hoppe.com/guarantee .
Systemvoraussetzungen	EnOcean-fähiges Empfangsgerät und implementierten EEP F6-10-00