



Cette gamme d'interrupteurs sans fil et sans pile intégrant la technologie EnOcean ne nécessite aucune maintenance (une simple pression du doigt suffit pour générer l'énergie).

Une trame radio est transmise à l'appui et au relâchement du bouton, permettant ainsi la gestion d'un appui bref ou prolongé.

Description	N° de produit	UE
Inter. EnOcean 2 BP éclairage - blanc	8003-099/000-143	1

Accessoires	N° de produit	UE

Approbations

Directive	2014/30/EU CEM
	2014/53/EU RED
	2001/95/EG Product Safety
	2011/65/EU + 2015/863/EU RoHS
Standards	EN 60730-1 (2012)
	EN 61000-6-1 (2007)
	EN 61000-6-3 (2011)
	EN 62479 (2010)
	EN 301 489-3: V2.1.1
	EN 300 220-2: V3.1.1
	EN CEI 63000 (2018)

Données techniques

Technologie radio	EnOcean (CEI 14543-3-10)
Fréquence radio	868,3 MHz
Puissance d'émission	10 mW
Alimentation	sans fil/sans pile (magnéto-résistif)
Dimensions (mm) La x H x Prof.	61 x 61 x 15
Cadre	inclus
Couleur	Blanc
Fixation	Sur surface plane avec adhésif (inclus) ou par vis
Température de fonctionnement	-25 °C ... +65 °C sans condens.
Profil EEP	F6-02-02
Portées typiques	Open space 100 m.
	Placo/bois (sec) 30 m à travers un maximum de 5 murs.
	Murs brique/béton cellulaire. 20 m à travers un maximum de 3 murs.
	Murs/dalles en béton armé 10 m à travers max. 1 mur/plafond.
Période d'émission	sur changement d'état, à l'appui et au relâchement du bouton
Sérigraphie	I / O (éclairage)
