

Műszaki megjegyzés K1495 rögzítőcsapokhoz állapotérzékelővel



Műszaki adatok:

Energiaellátás		
Elem		VARTA CR2032 3V
Elem élettartama		kb. 1 év
Elemcsere		levegőtől védett fedél segítségével
Rádióátvitel		
Átviteli protokoll		Bluetooth Low Energy
Átviteli frekvencia	[GHz]	2,4
Hatótáv	[m]	kb. 10
Átviteli sebesség	[1/s]	10
Kijelzők / kezelőelemek		
Kék LED		Gyorsan villog: A párosítási mód aktív Lassan villog: Az elemet ki kell cserélni
Környezeti feltételek		
Alkalmazási terület		Beltéri használat
Magasság		2000m-ig
Üzemi hőmérséklet	[°C]	0 ... 65
Tárolási hőmérséklet	[°C]	-10 ... 65
Max. relatív páratartalom	[%]	80 (kondenzáció nélkül)
Védettség		DIN EN 60529 szerint IP64
Engedélyek / tesztek		
Rádiós engedélyek		Európa, USA, Kanada
Elektromos biztonság		EN 61010-1 / EN 61010-2-201
EMV		EN 301 489-1 / EN 301 489-17
Rádió		EN 300 328
Rezgésállóság		EN 60068-2-6
Ütőszilárdság		EN 60068-2-27