

MICRO SMART PLUG

nodon

Eteindre automatiquement ma Prise Intelligente si j'oublie de débrancher le fer à repasser.



Allumer ma bouilloire le matin lorsque je me réveille.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation : 230V AC 50Hz
Puissance maximum :
1840W (continue)
1500W (charge résistive)
Consommation intrinsèque <1W
Protocole Radio : EnOcean®
EEP : D2-01-0E - 868MHz
Mesure de la puissance instantanée (W) et de l'énergie cumulée (Wh)
Portée : 30m à l'intérieur
Dimensions : ø41*73mm

CERTIFICATIONS ET STANDARDS - EUROPE

EN61058 2002+AE2008: 2008
NF C 61-314 2008+AE2010: 2010 (Type E)
DIN 0620 -2-1: 2013 (Schuko)
EN301489-1 V1.6.1: 2013
EN301489-2 V1.6.1: 2013
EN300220-1
EN300220-2 V2.4.1: 2012
V1.9.2: 2011

