

COMMUTER ET  
MESURER SA  
CONSOMMATION  
D'ÉNERGIE  
INTELLIGEMMENT

## Câble de mesure de puissance – extérieur

HmIP-PSMCO

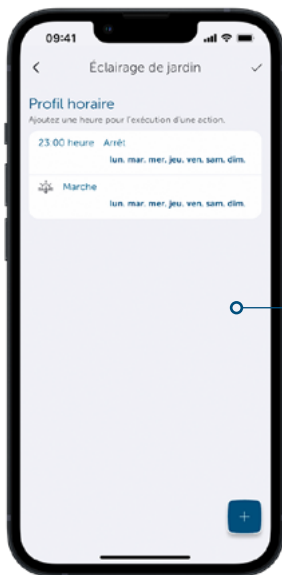
Allumer ou éteindre des appareils raccordés à tout moment et en tout lieu : le câble de mesure de puissance de Homematic IP est utilisable à l'extérieur et peut se commander via un bouton radio, une commande vocale ou l'application Homematic IP. Il vous permet en plus de mesurer l'énergie consommée et injectée.



## UNE AIDE INTELLIGENTE POUR LE QUOTIDIEN

Permet de commuter pratiquement tous les appareils électroniques classiques selon les besoins – via des boutons-poussoirs et des télécommandes Homematic IP, par commande vocale ou par smartphone, que ce soit à la maison ou en déplacement. Il est possible par exemple d'activer, à l'extérieur, des scénarios d'éclairage et des décorations de Noël ou des dispositifs de jardin tels que des pompes de bassins et installations d'arrosage. Ce câble s'utilise également pour contrôler la charge de vélos électriques et d'autres appareils fonctionnant sur batterie.

Le dispositif est donc compatible avec les appareils du quotidien, qui peuvent notamment être allumés ou éteints automatiquement à l'heure souhaitée, ou en fonction du lever et du coucher du soleil.



Vous souhaitez éteindre votre éclairage de jardin ?  
Aucun problème !

L'application permet de programmer très facilement des profils horaires personnalisés



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'alimentation	230 V/50 Hz
Courant absorbé	10 A max.
Puissance absorbée en mode repos	200 mW
Puissance de commutation max.	2,3 kW
Précision de mesure (puissance)	Plage de mesure : de 0 à 2,3 kW
	Résolution : 0,01 W
	Précision : 1 % ± 0,03 W
Type de charge	Charge ohmique, $\cos\phi \geq 0,95$
Type de protection	IP44
Température ambiante	-20 à 40° C
Dimensions (l x H x P)	175,2 x 46,2 x 45,4 mm
	(sans fiche secteur, coupleur mâle-femelle et câble)
Poids	851 g
Bande de fréquence radio	868,0-868,6 MHz
	869,4-869,65 MHz
Portée radio en champ libre typ.	210 m

## UNE CONSOMMATION MAÎTRISÉE

La fonction de mesure permet d'éviter toute déperdition d'énergie, car la consommation des appareils raccordés et les coûts associés sont consultables à tout moment dans l'application. Ce système permet ainsi d'identifier rapidement les appareils les plus « énergivores » de la maison ou encore d'allumer les dispositifs uniquement lorsque leur utilisation est requise.

Grâce à sa technologie de haute précision, le câble de commutation et de mesure s'intègre facilement dans les programmes personnalisés afin de pouvoir allumer ou éteindre automatiquement des appareils en cas de consommation élevée ou basse.

## UN DÉMARRAGE FACILE

Pour que l'appareil fonctionne, il suffit de le brancher sur une prise standard, et le tour est joué ! Le câble de commutation et de mesure peut être installé sur toutes les prises de courant à l'intérieur ou à l'extérieur de la maison. L'appareil adapté pour l'extérieur peut être placé sans souci n'importe où dans le jardin.

## « ALEXA, ÉTEINS LA POMPE DE BASSIN »

Le câble de commutation et de mesure peut même être commandé très facilement depuis votre canapé grâce à la commande vocale Amazon Alexa ou Google Assistant.

## EXTENSION DE LA PORTÉE

Peut également permettre d'augmenter la portée du signal radio (option). D'autres informations sont disponibles dans le manuel d'utilisation Homematic IP.

## DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	160775A0
Code EAN	4047976607754
Désignation synthétique	HmIP-PSMCO
Unité de conditionnement	12
Dimensions de l'emballage	185 x 280 x 97 mm
Poids total, emballage compris	1161 g

## CONTENU DE LA LIVRAISON

Homematic IP Câble de mesure de puissance – extérieur  
Mode d'emploi