

# KARTA PRODUKTU

## GRZAŁKA ELEKTRYCZNA

### MOD



Producent:

HeatQ Technology Sp. z o.o.

Trakt Św. Wojciecha 223/225, 80-017 Gdańsk

Tel.: +48 585 805 104/+48 691 209 888

www.heatq.com e-mail: biuro@heatq.com

**HEATQ**  
— TECHNOLOGY

## PRZEZNACZENIE

Grzałka elektryczna MOD ze sterowaniem mikroprocesorowym przeznaczona do montażu w grzejnikach łazienkowych i dekoracyjnych.

Grzejnik wyposażony w grzałkę elektryczną pełni funkcję suszarki elektrycznej lub może stanowić połączenie hybrydowe, grzejnika włączonego do instalacji CO z możliwością ogrzewania elektrycznego. Dzięki intuicyjnej obsłudze istnieje możliwość swobodnego programowania funkcjonalności grzałki.

## RODZAJ PODŁĄCZENIA

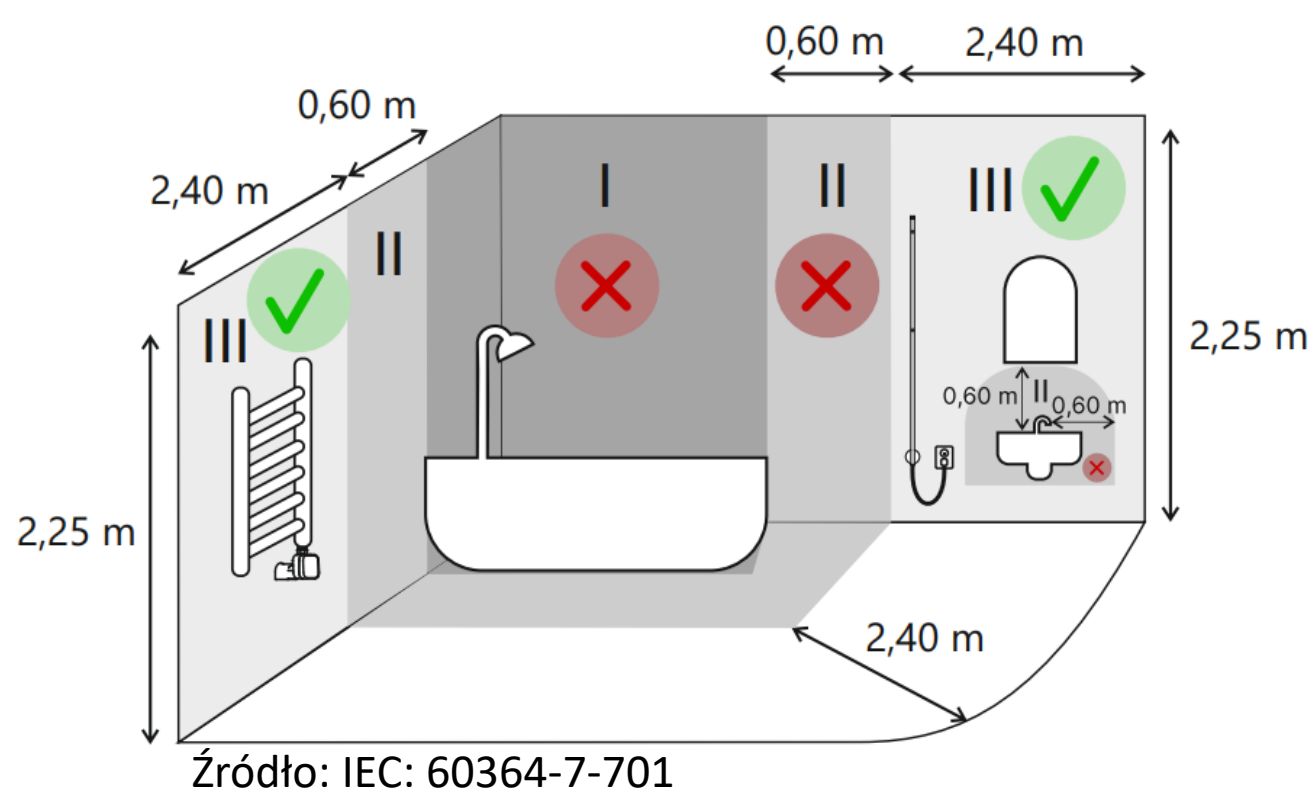
- kabel prosty
- kabel spiralny
- maskownica

## KOLORY STEROWNIKA

- chrom, biały, biały mat, czarny, czarny mat, silver

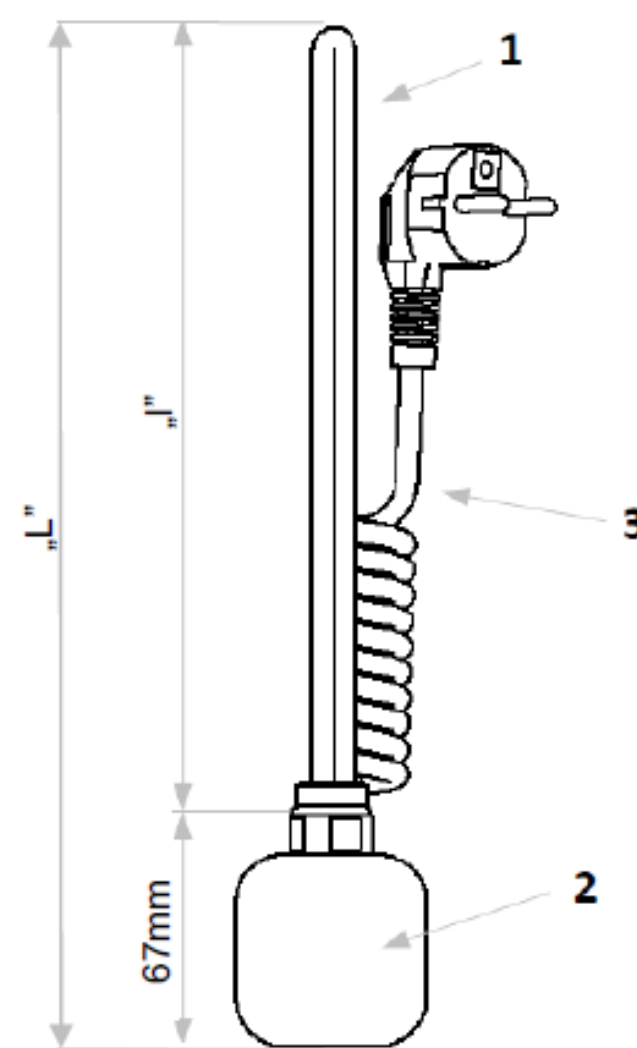
## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- nominalne napięcie zasilania: 230V, 50Hz
- klasa ochronności: klasa I
- klasa szczelności obudowy: IPX5
- moc: 120W, 200W, 300W, 400W, 500W, 600W, 800W, 1000W, 1200W, 1500W

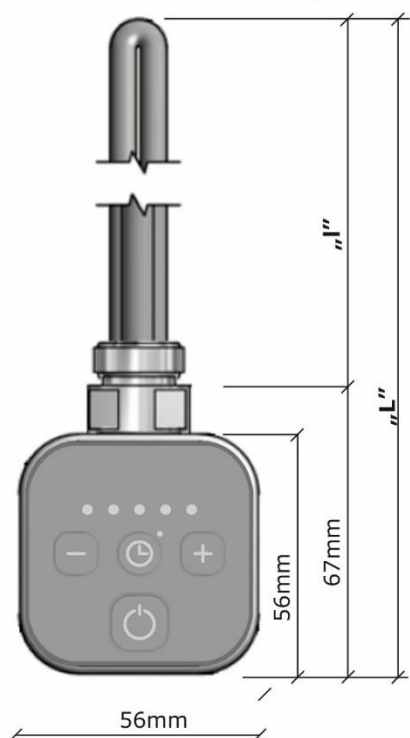


1. Element grzejny
2. Obudowa sterownika
3. Przewód zasilający

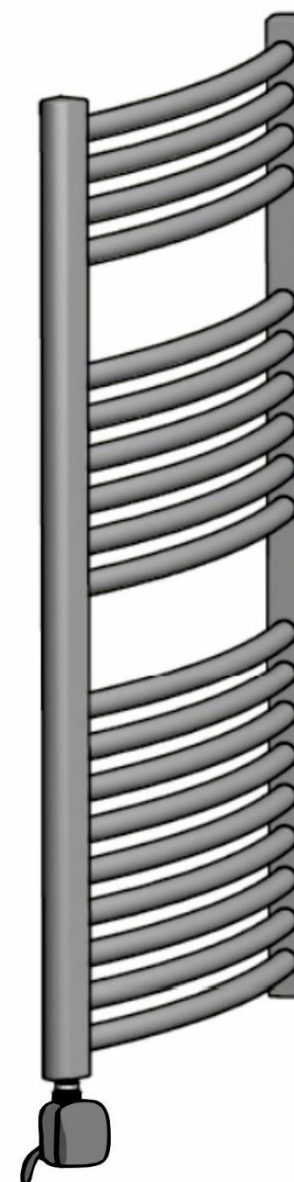
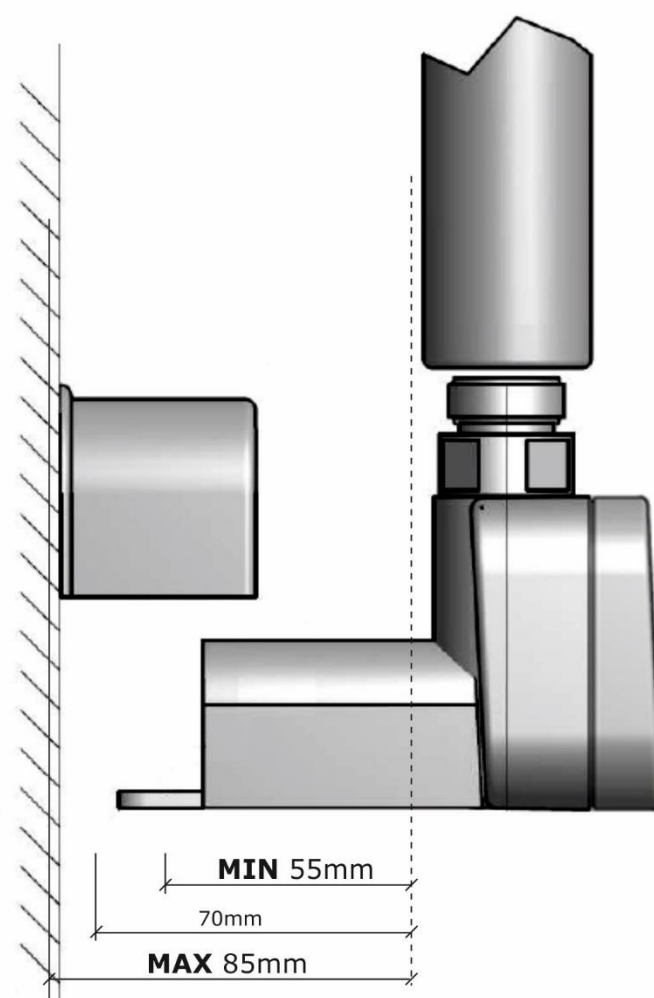
WYMIARY I WAGI GRZAŁKI MOD					
Moc [W]	Długość "I" [mm]	Długość "L" [mm]	Masa netto grzałki z kablem spiralnym [kg]	Masa netto grzałki z kablem prostym [kg]	Masa netto grzałki z maskownicą [kg]
120	310	377	0,38	0,34	0,25
200	270	327	0,37	0,33	0,24
300	295	362	0,38	0,34	0,25
400	330	397	0,39	0,35	0,26
500	345	412	0,39	0,35	0,26
600	360	427	0,40	0,36	0,27
800	470	537	0,43	0,39	0,30
1000	560	627	0,45	0,41	0,32
1200	562	629	0,45	0,41	0,32
1500	579	646	0,46	0,42	0,33



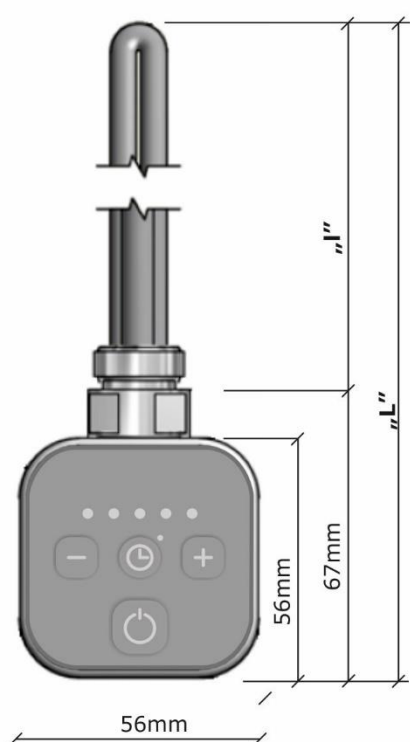
## MOD - z maskownicą



WYMIARY I WAGI GRZAŁKI MOD			
Moc [W]	Długość "l" [mm]	Długość "L" [mm]	Masa netto grzałki z maskownicą [kg]
120	310	377	0,25
200	270	327	0,24
300	295	362	0,25
400	330	397	0,26
500	345	412	0,26
600	360	427	0,27
800	470	537	0,30
1000	560	627	0,32
1200	562	629	0,32
1500	579	646	0,33

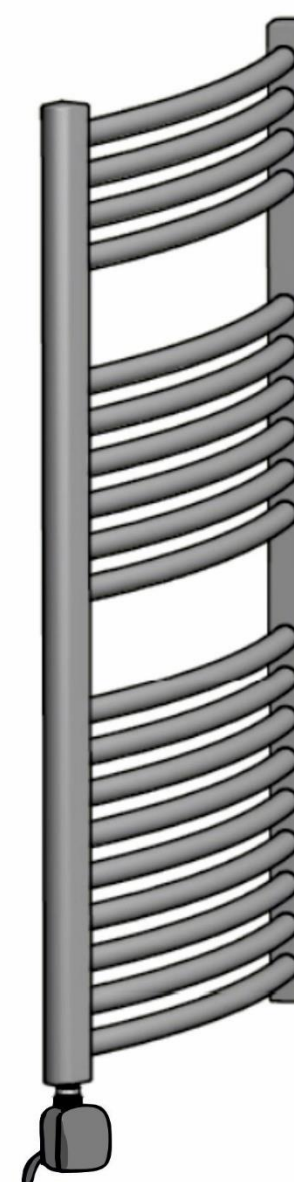
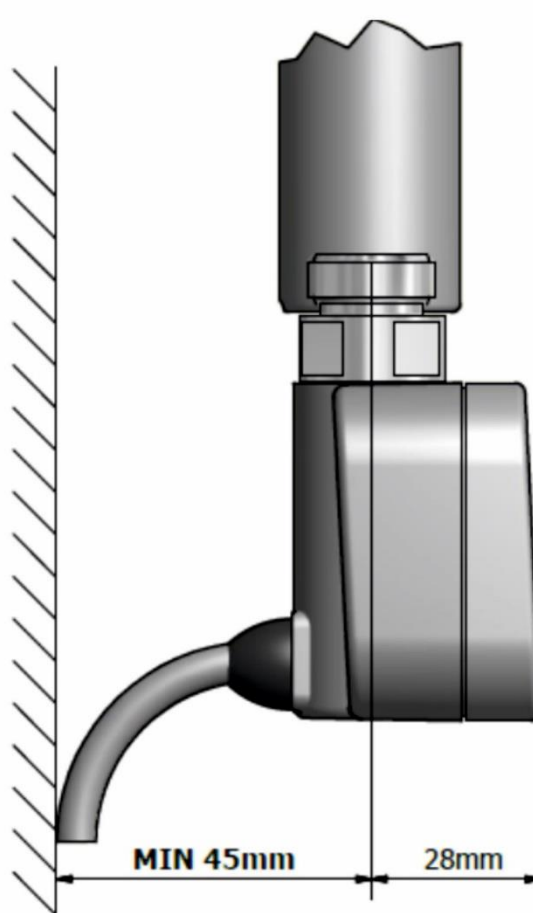


## MOD - z kablem spiralnym/ prostym



WYMIARY I WAGI GRZAŁKI MOD				
Moc [W]	Długość "l" [mm]	Długość "L" [mm]	Masa netto grzałki z kablem spiralnym [kg]	Masa netto grzałki z kablem prostym [kg]
120	310	377	0,38	0,34
200	270	327	0,37	0,33
300	295	362	0,38	0,34
400	330	397	0,39	0,35
500	345	412	0,39	0,35
600	360	427	0,40	0,36
800	470	537	0,43	0,39
1000	560	627	0,45	0,41
1200	562	629	0,45	0,41
1500	579	646	0,46	0,42

the wall



## FUNKCJONALNOŚĆ GRZAŁKI MOD

- 4-stopniowa regulacja temperatury w przedziale 30°-60°C
- funkcja suszarki
- timer START-STOP – po 2h automatyczne wyłączenie urządzenia (aktywacja poprzez krótkie wciśnięcie przycisku „timer”)
- timer TURBO – po 2h automatyczny powrót do uprzednio nastawionej temperatury (aktywacja poprzez przytrzymanie przycisku „timer” przez 4 sec.)
- dwustopniowe zabezpieczenie przed przegrzaniem
- dodatkowe zabezpieczenie przed pracą „na sucho”
- dzięki zaawansowanej elektronice (Ultra-Low-Power) posiada niski pobór mocy w trybie czuwania
- funkcja ANTIFREEZE - ochrona przed zamarzaniem
- inteligentna kontrola pracy – sterowanie mikroprocesorem
- wizualizacja w kolorowej technologii LED
- możliwość obrotu sterownika w zakresie 0° - 330°

### KONFIGURATOR INDEKSU

Model	Typ przyłącza	Kolor	Moc	Rodzaj opakowania	Wyposażenie opcjonalne
MD1 - GRZAŁKA MOD	PA – kabel prosty z wtyczką	WX - biały	22 - 120W	B – karton bez nadruku	T- trójnik
	PX – kabel prosty bez wtyczki	BX - czarny	02 - 200W	O – karton z nadrukiem	
	SC – kabel spiralny	BO - czarny mat	03 - 300W	R - folia	
	HD – maskownica kabla	SX - silver	04 - 400W		
		CX - chrom	06 - 600W		
		WM – biały mat	08 - 800W		
			10 - 1000W		
			0C - 1200W		
			0F - 1500W		

Przykład indeksu: **PMD1HDBX03BT**

**PMD1** – GRZAŁKA MOD

**HD** – MASKOWNICA KABLA

**CX** – KOLOR OBUDOWY CZARNY

**03** – MOC 300 W

**B** – KARTON BEZ NADROKU

**T** – TRÓJNIK

Data: 12.12.2024

Opracowała: Natalia Woźniak

Producent:

HeatQ Technology Sp. z o.o.

Trakt Św. Wojciecha 223/225, 80-017 Gdańsk

Tel.: +48 585 805 104/+48 691 209 888

www.heatq.com e-mail: biuro@heatq.com

**HEATQ**  
— TECHNOLOGY