



Características

Classe de isolamento Isolation Class / Classe d'isolation / Clase de aislamiento	I
IP	20
Tensão (entrada) Voltage (Input) / Tension (Entrée) Tension (Entrada)	220V~240Vac
Frequência Frequence / Frequence Frecuencia	50/60Hz
Temperatura máxima (tw) Maximum temperature (tw) Maximum température (tw) Temperatura máxima (tw)	130°C
Classe energética Energetic class Classe d'énergie Clase energética	A3
Cor Colors / Couleurs / Colores	Branco / White Blanc / Blanco
Norma Norm / Norme / Norma	EN 61347 EN 60923



COD	REF	Potência / Power Puissance / Potencia (W)	Amperagem / Amperage Ampérage / Amperes (mA)	Fator potência Power factor Facteur de puissance Factor de potencia
1532260001	REACT MH/HPS 35	35	530	0,40
1532260002	REACT MH/HPS 70	70	1000	0,35
1532260003	REACT MH/HPS 150	150	1800	0,41
1532260030	REACT MH 250	250	3000	0,40
1532260031	REACT MH 400	400	4200	0,44
1532260020	REACT HPS 250	250	3000	0,40
1532260021	REACT HPS 400	400	4450	0,44
1481290137	REACT MH 1000	1000	8250	0,55
1002260006	REACT HPS 1000	1000	10300	0,45