

Caractéristiques techniques

tableau de charges

■ Tableau de charges en 240 V

Référence	Lampe incandescente ou halogène	Halogène TBT à transformateur ferromagnétique	Halogène TBT à transformateur électronique	Tube fluorescent	Lampe fluo-compacte et fluocompacte variable	LED	Charge fluo à ballast électronique 1-10V	Lampe fluocompacte à transformateur séparé	Moteur	Radiateur d'appoint	Contacteur
Variateurs à bouton poussoir											
0784 01 0784 01M	40 W 400 W	40 VA 400 VA	40 VA 400 VA	-	-	-	-	-	-	-	-
0784 05 0784 05M	40 W 600 W	40 VA 600 VA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0784 04 0784 04M	-	-	-	-	-	40 VA 600 VA ¹	40 VA 600 VA	-	-	-	-
0784 06 0784 06M	40 W 300 W	40 VA 300 VA	40 VA 300 VA	-	8 VA 160 VA	8 VA 160 VA	-	16 VA 160 VA	-	-	-
0784 07 0784 07M	3 W 400 W	3 VA 400 VA	3 VA 400 VA	-	3 W 75 W	3 W 75 W ¹	-	3 VA 200 VA	-	-	-
Interrupteurs à effleurement											
0766 66 5734 55CH	1000 W	500 VA	500 VA	500 VA	500 VA	-	-	500 VA	100 VA	1000 W	I max ≤ 2A
Interrupteurs automatiques											
0784 54 5740 97CH	2000 W	1000 VA	1000 VA	10 × (2 × 36 W)	500 VA	250 W	-	1000 VA	-	2000 W	I max ≤ 2A
0784 55 5740 94CH	40 W 400 W	40 VA 400 VA	40 VA 400 VA	-	-	20 W 150 W	-	-	-	-	-
0784 52 5740 99CH	2000 W	1000 VA	1000 VA	10 × (2 × 36 W)	500 VA	250 W	-	1000 VA	-	2000 W	I max ≤ 2A
0784 53 5748 01CH	40 W 400 W	40 VA 400 VA	40 VA 400 VA	-	-	20 W 150 W	-	-	-	-	-
Interrupteur temporisé											
0784 20 5740 84CH	1000 W	400 VA	400 VA	-	-	-	-	-	250 VA	1840 W	-
Interrupteur horaire programmable											
0784 25	1200 W	1800 VA	2300 VA	-	100 VA ²	-	-	-	1800 VA	-	-
Interrupteur à commande tactile											
0787 09	1000 W	500 VA	500 VA	500 VA	500 VA	500 VA	-	500 VA	100 VA	1000 W	I max ≤ 2A
Variateur pour ventilateur											
5722 15 5727 15	-	-	-	-	-	-	-	-	100 W	-	-
5722 18 5727 18CH	-	-	-	-	-	-	-	-	100 W	-	-

1 : Fonctionne avec des LEDs dimmables

2 : Ne fonctionne pas avec lampe fluocompacte variable