



**MBQ/2 1x**

**Mini reattori elettronici multilampada - multipotenza per uso indipendente.**

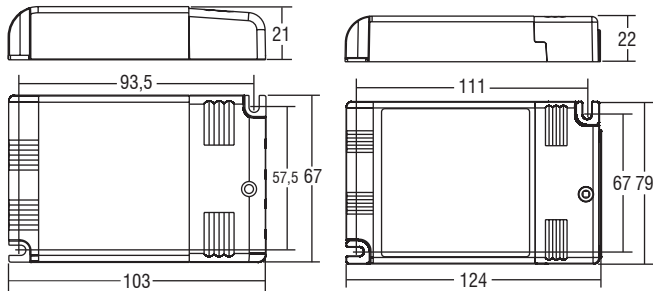
Alimentatore elettronico indipendente IP20, per uso interno. Utilizzabile per apparecchi di illuminazione in classe di protezione II. Adatto al collegamento con apparecchi di emergenza in base alla EN 60598-2-22.

Accensione con preriscaldamento per aumentare la durata della lampada. Efficienza energetica (EEI=A2).

Protezioni: Extra tensioni di rete; Disconnessione della lampada (riaccensione con preriscaldamento); Lampada guasta; Contro rettificazione parziale, secondo IEC 61347-2-3 A1; Lampada fine vita. Morsetti ad innesto rapido (sezione conduttore 0,5÷1,5 mm<sup>2</sup>).

Fornito di coprimersetto, atto a fissare cavi H03VVH2-F H05VVH2-F, indispensabile per utilizzo indipendente. Fissaggio dell'alimentatore tramite asole per viti.

**MBQ 117/2 - MBQ 154/2 - MBQ 157/2**



Articolo	Codice	W	Lampade	Attacco	$\lambda$	ta °C	tc °C	Peso gr.	Pezzi	Prezzo
<b>MBQ 113/2</b>	137968/113	1x10 1x9-11 1x13 1x13	TC-D/E TC-S/E TC-D/E TC-T/E	G24q-1 2G7 G24q-1 GX24q-1	0,94C	-25 +60	80	115	20	35,20
<b>MBQ 117/2</b>	137962/117	1x14-17	T/E HE(PL-R)	GR14q-1	0,98	-25 +50	75	150	20	33,00
<b>MBQ 118/2</b>	137968/118	1x18 1x18	TC-D/E TC-T/E	G24q-2 GX24q-2	0,95	-25 +60	80	115	20	35,20
<b>MBQ 124/2</b>	137968/124	1x18-24 1x18-24	TC-L TC-F	2G11 2G10	0,95	-25 +55	80	115	20	33,00
<b>MBQ 138/2</b>	137968/138	1x38	TC-DD	Gr10q	0,97	-25 +55	85	115	20	35,20
<b>MBQ 140/2</b>	137968/140	1x22-40	T-R5	2GX13	0,98	-25 +55	80	115	20	35,20
<b>MBQ 142/2</b>	137968/142	1x26 1x26-32 1x42	TC-D/E TC-T/E TC-T/E	G24q-3 GX24q-3 GX24q-4	0,96	-25 +55	80	115	20	37,40
<b>MBQ 155/2</b>	137968/155	1x55-60	T-R5	2GX13	0,98	-25 +50	85	115	20	41,80
<b>MBQ 157/2</b>	137962/157	1x57 1x42 1x26-32 1x26	TC-T/E TC-T/E TC-T/E TC-D/E	GX24q-5 GX24q-4 GX24q-3 G24q-3	0,99	-25 +55	75	150	20	42,90