

MB/2 1x-2x

Mini reattori elettronici multilampada - multipotenza per uso indipendente.

Alimentatore elettronico indipendente IP20, per uso interno, dalle dimensioni compatte. 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).

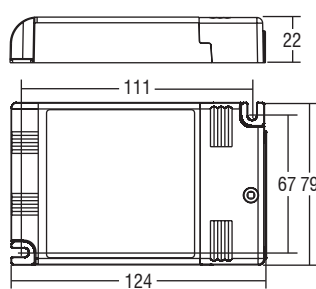
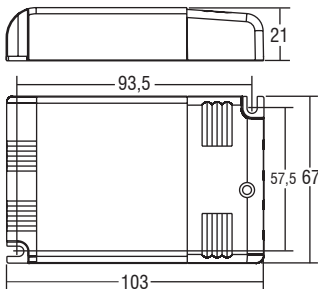
Protezioni: Extra tensioni di rete; Disconnessione della lampada (riaccensione con preriscaldamento); Lampada guasta; Lampada fine vita.

Morsetti ad innesto rapido (sezione conduttore 0,5÷1,5 mm²). Morsetti in ingresso con possibilità di loop sull'alimentazione. Fornito di coprimorsetto, atto a fissare cavi 2x0,75 mm² H03V VH2-F, indispensabile per utilizzo indipendente. Fissaggio dell'alimentatore tramite asole per viti.

Articolo	Codice	W	Lampade	Attacco	λ	ta °C	tc °C	Peso gr.	Pezzi	Prezzo
MB 142/2	137987TC	1x26 1x26 1x32 1x42	TC-D/E TC-T/E TC-T/E TC-T/E	G24q-3 GX24q-3 GX24q-3 GX24q-4	0,97	-15 +55	85	110	20	32,00
MB 213/2	137988/2132	2x13 2x13	TC-D/E TC-T/E	G24q-2 G24q-2	0,95	-15 +60	80	110	20	35,00
MB 218/2	137988TC	2x18 2x18	TC-D/E TC-T/E	G24q-2 G24q-2	0,97	-15 +60	85	110	20	35,00
MB 226/2	137989TC	2x26 2x26 2x18-24 2x18-24 2x22	TC-D/E TC-T/E TC-L TC-F T-R5	G24q-3 GX24q-3 2G11 2G10 2GX13	0,98	-15 +50	85	110	20	38,00



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



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 mm²).

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

Articolo	Codice	W	Lampade	Attacco	λ	ta °C	tc °C	Peso gr.	Pezzi	Prezzo
MBQ 113/2	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
MBQ 117/2	137962/117	1x14-17	T/E HE(PL-R)	GR14q-1	0,98	-25 +50	75	150	20	33,00
MBQ 118/2	137968/118	1x18 1x18	TC-D/E TC-T/E	G24q-2 GX24q-2	0,95	-25 +60	80	115	20	35,20
MBQ 124/2	137968/124	1x18-24 1x18-24	TC-L TC-F	2G11 2G10	0,95	-25 +55	80	115	20	33,00
MBQ 138/2	137968/138	1x38	TC-DD	Gr10q	0,97	-25 +55	85	115	20	35,20
MBQ 140/2	137968/140	1x22-40	T-R5	2GX13	0,98	-25 +55	80	115	20	35,20
MBQ 142/2	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
MBQ 155/2	137968/155	1x55-60	T-R5	2GX13	0,98	-25 +50	85	115	20	41,80
MBQ 157/2	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