

MB 1x-2x

Mini reattori elettronici multilampada - multipotenza.

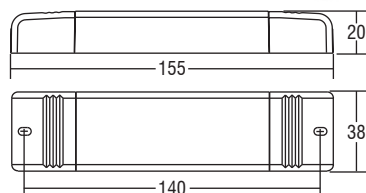
Alimentatore elettronico da incorporare dalle dimensioni compatte. Utilizzabile per apparecchi di illuminazione in classe di protezione II. Adatto al collegamento con apparecchi di emergenza in base alla EN 60598-2-22.

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 rimando sull'alimentazione. Fissaggio dell'alimentatore tramite asole per viti.

| Articolo | Codice | W | Lampade | Attacco | λ | ta °C | tc °C | Peso gr. | Pezzi | Prezzo |
|---------------|------------|--|--|--|------|---------|-------|----------|-------|--------|
| MB 142 | 137987T | 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 | 100 | 20 | 27,60 |
| MB 213 | 137988/213 | 2x13 2x13 | TC-D/E TC-T/E | G24q-2 GX24q-2 | 0,95 | -15 +60 | 80 | 100 | 20 | 30,50 |
| MB 218 | 137988T | 2x18 2x18 | TC-D/E TC-T/E | G24q-2 GX24q-2 | 0,97 | -15 +60 | 85 | 100 | 20 | 30,50 |
| MB 226 | 137989T | 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 | 100 | 20 | 33,80 |



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 coprimeretto, 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 |