



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: MLB-05G
Codice: 1SFA611621R1052

blocco LED MLBL-05G

Acquista da Electric Automation Network



Modulare a LED di blocco 110-13 V AC, LED integrato - Verde - Illuminato

Ordinazione

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 7320500372982 |
| Quantità Di Ordine Minimo: | 10 pezzo |
| Numero Di Tariffa Doganale: | 85369001 |

Dimensioni

| | |
|--------------------------------|--------|
| Netto Del Prodotto Larghezza: | 0.044m |
| Netto Del Prodotto Altezza: | 0.010m |
| Netto Del Prodotto Profondità: | 0.035m |
| Peso Netto Del Prodotto: | 0.01kg |

Contenitore Di Informazioni

| | |
|------------------------------------|---------|
| Pacchetto Di Livello 1, Larghezza: | 0,11 m |
| Pacchetto Di Livello 1 Altezza: | 0,01 m |
| Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza: | 0.15 m |
| Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo: | 0.01 kg |

Ulteriori Informazioni

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Tipo Accessorio: | LED e lampada blocchi |
| Colore: | Verde |
| Illuminazione: | Illuminato |
| Tipo Della Lampada: | 110-13 V AC, LED integrato |
| Luminanza: | 1500 millicandela |
| Prodotti Principali Tipo: | MLBL |
| Nome Di Prodotto: | LED di blocco |
| Gamma Di Prodotti: | Gamma modulare |
| Tipo Di Prodotto: | MLBL |
| Corrente Nominale (I_n): | 9.8 mA |
| Tensione Nominale Di Funzionamento: | 110-130 V DC |

Adatto Per:

MP1
MP2
MP3
MP4
MPD1
MPD2
MPD3
MPD4
MPD5
MPD11
MPD12
MPD13
MPD14
MPD15
MPD16
MPM1
MPM2
KP6
MPET3
MPEP3
MPEK3
MPET4
MPEP4
MPEK4
MPMT3
MPMT4
MPMP3
MPMP4
M2SS1
M2SS2
M2SS3
M2SS4
M2SS5
M2SS6
M3SS1
M3SS2
M3SS3
M3SS4
M3SS5
M3SS6
M3SS7
M3SS8
M3SSC1
M3SSC2
M3SSC3
M3SSC4
M3SSC5
M3SSC6
M3SSC7
M3SSC8
M2SSK1
M2SSK2
M2SSK3
M3SSK1
M3SSK2
M3SSK3
MTS1
MTS2
MTS3
MJS1
MJS2
MJS5
MJS6
MJS7
MJS8
MJS11
MJS12

| | |
|-------------------|--------|
| Lunghezza D'Onda: | 520 nm |
|-------------------|--------|

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

| | |
|--|-----------------|
| Scheda Di Dati Di Informazioni Di Carattere Tecnico: | 1SFC151003C0201 |
| Dichiarazione di Conformità CE: | 1SFA1-83 |

Classificazioni

| | |
|-------------------------------------|--|
| E-nummer: | 3705064 |
| ETIM 4: | EC002024 - Accessori dispositivi per circuiti di comando |
| ETIM 5: | EC002024 - Accessori dispositivi per circuiti di comando |
| Oggetto: Codice Di Classificazione: | E |
| UNSPSC: | 39120000 |