

Il presente documento è esclusiva di MARECO LUCE s.r.l. ne è assolutamente vietata la divulgazione e la riproduzione anche parziale, nonchè l'utilizzazione senza consenso scritto della MARECO LUCE s.r.l stessa. L'azienda si riserva il diritto di modificare i modelli, quote e materiali in ogni momento senza obbligo di preavviso.

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

Kit protezione Deva Led

Codice : CS160031

- Il KIT di protezione, se specificatamente ordinato, verrà installato all'interno dell'apparecchio
- Questo componente protettivo è dotato di un indicatore LED
- Una volta terminata la vita del componente, il LED verde si spegne e il componente protettivo deve essere sostituito
- Se il componente protettivo dell'apparecchio si sovraccarica, il circuito di illuminazione collegato sarà interrotto

SPECIFICHE

- Sistema CA: TT-TN-IT
- Sovratensione temporanea:
(TOV)-LV: 443VCA (5 sec.) /443V (120 min.)
(TOV)-MV/HV: 1200VCA (200 msec.)
- Isccr: 4500A
- Con fusibile termico integrato
- DEKRA approvato secondo IEC 61643-11
- Classe I
- Morsetti a vite: 0,75-2,5 mm²
- Terminale di messa a terra: conduttori a trefoli, 2,5 mm², isolamento in silicone, lunghezza: 150mm
- Grado di protezione: IP20
- Tensione di impulso: max UOC 10KV
- Livello di protezione in tensione: L-N <1500V
- Livello di protezione in tensione: L-PE <1500V

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

- 76x27x34mm

Rev. 1 - 26/9/19

Specifiche

- Conforme alle direttive CEE
- IP

