Inverter LED Plug&Light



INV P&L LED SE/SA 1H 20-60V

Codice d'ordine: 19358



SISTEMI:TR

Descrizione: Emergenza EAN: 8002219723727

CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTRICHE E ILLUMINOTECNICHE

PORTALAMPADA: Senza

TIPOLOGIA TENSIONE DI ALIMENTAZIONE: AC TENSIONE NOMINALE DI ALIMENTAZIONE AC: 230 V TENSIONE DI ALIMENTAZIONE AC: 207 V÷253 V FREQUENZA ALIMENTAZIONE: 50 Hz÷60 Hz

FATTORE DI POTENZA (Cos fi): 0.33 POTENZA ASSORBITA SE: 1 W SISTEMA DI DIAGNOSTICA: TR

AUTONOMIA: 1 h
TIPO BATTERIA: NiCd
BATTERIA: NiCd 7.2V 0.75Ah
MODALITA' REST MODE: y
TEMPO DI RICARICA: 24 h
PITTOGRAMMA INCLUSO: n

Ta: 0 °C÷40 °C

CLASSE DI ISOLAMENTO: II RISCHIO FOTOBIOLOGICO: Altri

CORRENTE LED (USCITA DRIVER) - MAX: 160 mA CORRENTE ASSORBITA NOMINALE AC: 12 mA

POTENZA USCITA: 3.2 W

INSTALLAZIONI E APPLICAZIONI

APPLICAZIONE: Uffici / 043 / Ambienti Pubblici / Negozi

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni: Altezza: 30 mm Lunghezza: 239 mm Profondità 46 mm

PESO APPARECCHIO: 0.5 kg
MATERIALE CORPO: Policarbonato

GRADO IP: IP40 GRADO IK: IK08

RESISTENZA AL FUOCO: 850° - 30s.

QUANTITà IMBALLO SINGOLO/MULTIPLO/TRASPORTO: 1/12/

CERTIFICATI E NORME

NORME: CEI EN 62034, EN61347-2-7, EN 61347-1, EN 61347-2-13

Inverter LED Plug&Light



INV P&L LED SE/SA 1H 20-60V

SISTEMI:TR

Codice d'ordine: 19358



Parti di ricambio



415414001

NC HT 7.2V 0.75 AA PACK 5264