



Starter:

Safety & Comfort Starters

Gamma di starter elettronici di elevata qualità per l'accensione delle lampade fluorescenti funzionanti con reattori elettromagnetici convenzionali.

Vantaggi

- Costo di proprietà dell'illuminazione inferiore: - Gli starter elettronici spengono le lampade al termine del ciclo di vita, evitando fastidi (sfarfallio), inutile spreco di energia e rischio di incendio. / - Le lampade durano molto più a lungo grazie a all'avvio omogeneo, senza sfarfallio e rapido. / - Durata di servizio più lunga rispetto agli starter tradizionali.
- Contributo alla salvaguardia dell'ambiente (assenza di piombo e materiali radioattivi)
- Componenti ignifughi e involucro resistente ai raggi UV per maggiore sicurezza e accensione sicura
- Facilità di riconoscimento, installazione e sostituzione

Caratteristiche

- Sensore termico di sicurezza che esclude le lampade difettose o al termine del ciclo di vita
- Accensione immediata senza sfarfallio (nom. 2,3 sec)
- Circuito di blocco in grado di proteggere lo starter e di evitare il surriscaldamento dell'alimentatore di controllo
- Elevata affidabilità con 100.000 accensioni sicure
- Assenza di materiali radioattivi (brevettato) e di piombo (conforme alle norme RoHS)
- Accenditore a 2 pin in un involucro in policarbonato ignifugo
- Parte superiore compatta e incavo per l'installazione

Applicazione

- Gli starter sono utilizzati nei sistemi fluorescenti elettromagnetici convenzionali basati su lampade TL-D (T8), TL (T12), TL mini, PL-S e PL-L.

Safety & Comfort Starters

Versions



Disegno tecnico

F

Product	C (max)	E (max)
S2E 18-22W SER 220-240V BL/20X25CT	40,3 mm	21,5 mm
S10E 18-75W SIN 220-240V BL/20X25CT	40,3 mm	21,5 mm

Dati del prodotto



S10E, 18-75W, BL

Funzionamento e parte elettrica

Tensione (Nom) 220-240 V

Meccanica e corpo

Colore corpo Blue

Funzionamento e parte elettrica

Safety & Comfort Starters

Order Code	Full Product Name	Non Reclosure Voltage (Min)	Potenza (Specificata) (Nom)
76498026	S2E 18-22W SER 220-240V BL UNP/20X25BOX	70 V	18, 22 W

Order Code	Full Product Name	Non Reclosure Voltage (Min)	Potenza (Specificata) (Nom)
76497326	S10E 18-75W SIN 220-240V BL/20X25CT	140 V	18, 75 W

Informazioni generali

Order Code	Full Product Name	Descrizione del sistema
76498026	S2E 18-22W SER 220-240V BL UNP/20X25BOX	Serie

Order Code	Full Product Name	Descrizione del sistema
76497326	S10E 18-75W SIN 220-240V BL/20X25CT	Singolo

