



Spart Zeit, Geld und schützt die Umwelt

Ecoclick Starters

Ecoclick Starter sind umweltfreundlicher Glimmstarter für den Betrieb von Leuchtstoff-/Kompaktleuchtstofflampen am elektromagnetischen Vorschaltgerät.

Vorteile

- Zuverlässiger Zündvorgang für mehr als 10.000 Schaltvorgänge
- Demontage ohne zusätzliches Werkzeug
- Bis zu 25% längere Lebensdauer der Lampe im Vergleich zu nicht IEC-konformen Startern

Merkmale

- Hochwertige Funkentstörung
- Optimiertes Kopfstück mit Nut für vereinfachten Einbau und Wechsel
- Umweltfreundliches Konzept
- Flammenhemmendes und UV-beständiges Gehäuse

Anwendung

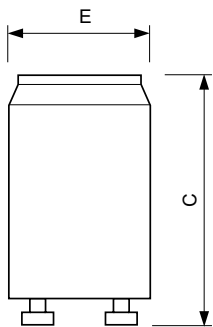
- Für konventionelle elektromagnetische Systeme mit TL-D, TL und PL Lampen
- S2 Ecoclick Starter:
 - 110/130 V, 4-22 W Einzelschaltung
 - 220/240 V, 4-22 W Reihenschaltung
 - 220/240 V, 4-6-8-15-18-22 W Einzelschaltung
 - 220/240 V, 18 W Einzelschaltung
- S10 Ecoclick Starter:
 - 220/240 V, 4-65 W Einzelschaltung
 - 220/240 V, 13 W Einzelschaltung (S10 empfohlen)

Ecoclick Starters

Versions



Abmessungsskizzen



Product	C (max)	E (max)
S16 70-125W 240V UNP/20X10CT	40,3 mm	21,5 mm
S10 4-65W SIN 220-240V WH EUR/20X10CT	40,3 mm	21,5 mm
S10 4-65W SIN 220-240V WH EUR/1000	40,3 mm	21,5 mm
S10 4-65W SIN 220-240V WH EUR/20X25CT	40,3 mm	21,5 mm
S2 4-22W SER 220-240V WH EUR/32X25CT	40,3 mm	21,5 mm
S2 4-22W SER 220-240V WH EUR BOX/20X10	40,3 mm	21,5 mm
S2 4-22W SER 220-240V WH EUR/1000	40,3 mm	21,5 mm
S2 4-22W SER 220-240V WH Eur/20X25CT	40,3 mm	21,5 mm

Produktdetails



Mechanische Kenndaten

Gehäusefarbe Weiß

Elektrische Kenndaten

Order Code	Full Product Name	Spannung (nom.)	Primärspannung (min.)	Nennleistung (nom.)
69750926	S2 4-22W SER 220-240V WH Eur/20X25CT	220-240 V	70 V	4-22 W

Order Code	Full Product Name	Spannung (nom.)	Primärspannung (min.)	Nennleistung (nom.)
69750928	S2 4-22W SER 220-240V WH EUR/1000	220-240 V	70 V	4-22 W

Ecoclick Starters

Order Code	Full Product Name	Spannung (nom.)	Primärspannung (min.)	Nennleistung (nom.)
69750931	S2 4-22W SER 220-240V WH EUR BOX/20X10	220-240 V	70 V	4-22 W
69750956	S2 4-22W SER 220-240V WH EUR/ 32X25CT	220-240 V	70 V	4-22 W
90356331	S16 70-125W 240V UNP/20X10CT	240 V	170 V	70-125 W
69769126	S10 4-65W SIN 220-240V WH EUR/ 20X25CT	220-240 V	140 V	4-65 W

Order Code	Full Product Name	Spannung (nom.)	Primärspannung (min.)	Nennleistung (nom.)
69769128	S10 4-65W SIN 220-240V WH EUR/ 1000	220-240 V	140 V	4-65 W
69769131	S10 4-65W SIN 220-240V WH EUR/ 20X10CT	220-240 V	140 V	4-65 W

Allgemeine Eigenschaften

Order Code	Full Product Name	Systembeschreibung
69750926	S2 4-22W SER 220-240V WH Eur/20X25CT	Tandembetrieb
69750928	S2 4-22W SER 220-240V WH EUR/1000	Tandembetrieb
69750931	S2 4-22W SER 220-240V WH EUR BOX/20X10	Tandembetrieb
69750956	S2 4-22W SER 220-240V WH EUR/32X25CT	Tandembetrieb

Order Code	Full Product Name	Systembeschreibung
90356331	S16 70-125W 240V UNP/20X10CT	Einzelbetrieb
69769126	S10 4-65W SIN 220-240V WH EUR/20X25CT	Einzelbetrieb
69769128	S10 4-65W SIN 220-240V WH EUR/1000	Einzelbetrieb
69769131	S10 4-65W SIN 220-240V WH EUR/20X10CT	Einzelbetrieb

