

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO ST 172 SAFETY DEOS

Starters for series operation at 230 V AC (ST 151, ST 172) | Collegamento in serie



Caratteristiche del prodotto

– Intervallo di temperatura per una disinserzione affidabile: -20...+80 °C



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	22,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50/60 Hz

DIMENSIONI E PESO

Diametro	21,5 mm
Peso prodotto	9,39 g

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg
Nota a pié pag. utilizzata per prodotto	Intervallo di temperatura per spegnimento affidabile: -20...+80 °C

CARATTERISTICHE

Dimmerabile	No
-------------	----


Classificazioni specifiche per paese

Numero d'ordine	ST 172/220-240
-----------------	----------------

Dati del regolamento sull'etichettatura energetica secondo UE 2019/2015

Lunghezza	40,30 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	21,5 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	21.50 mm

DOWNLOAD

Documenti e certificati	Document name
 Declarations of conformity	Glow starter for fluorescent lamps

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4050300854069	Disimballato 1	38 mm x 19 mm x 22 mm	9.39 g	0.02 dm ³
4050300797786	vassoio 25	114 mm x 40 mm x 110 mm	241.75 g	0.50 dm ³

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4050300797793	Cartone di spedizione 200	227 mm x 98 mm x 227 mm	2086.00 g	5.05 dm ³

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.