

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO ST 151 LONGLIFE

Starters for series operation at 230 V AC (ST 151, ST 172) | Cebador para conexión en serie en 230 V AC



Características del producto

– Margen de temperatura para desconexión segura: -20...+80 °C)



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	22,00 W
Tensión nominal	220...240 V
Frecuencia de red	50/60 Hz

DIMENSIONES Y PESO

Diámetro	21,5 mm
Peso del producto	6,43 g

DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

Contenido mercurio	0.0 mg
Pie de pág. usado solo para el producto	Los arrancadores están disponibles en dos diseños diferentes, con idénticas características técnicas

PRESTACIONES

Regulable	No
-----------	----


Categorizaciones específicas de país

Referencia para pedido	ST 151 LONGLIFE
------------------------	-----------------

Datos de regulación de etiquetado energético (EU 2019/2015)

Largo	40,30 mm
Altura (luminarias incluidas)	21,5 mm
Ancho (incl. Luminarias redondas)	21.50 mm

DESCARGAS

Documentos y certificados	Document name
 Declarations Of Conformity CE	Glow starter for fluorescent lamps

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4050300854083	Sin embalaje 1	37 mm x 19 mm x 20 mm	6.64 g	0.01 dm ³

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4050300797885	Bandeja 25	111 mm x 59 mm x 111 mm	169.46 g	0.73 dm ³
4050300797892	Embalaje de envío 400	227 mm x 179 mm x 227 mm	2796.25 g	9.22 dm ³

El código de producto mencionado describe la cantidad mínima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades por favor ingrese una o varias unidades de envío.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la versión más reciente.