

PRODUKTDATENBLATT ST 151 LONGLIFE

Starters for series operation at 230 V AC (ST 151, ST 172) | Starter für Reihenschaltung an 230 V AC



Produkteigenschaften

- Temperaturbereich für sichere Abschaltung: -20...+80 °C



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	22,00 W
Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	50/60 Hz

Maße & Gewicht

Durchmesser	21,5 mm
Produktgewicht	6,43 g

Zusätzliche Produktdaten

Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg	
Anmerkung zum Produkt	Starter sind in zwei verschiedenen Designs mit identischen technischen Eigenschaften erhältlich	

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein

Länderspezifische Informationen

Bestellnummer	ST 151 LONGLIFE
---------------	-----------------

Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

Länge	40,30 mm
Höhe	21,5 mm
Breite	21.50 mm

DOWNLOADS

	Dokumente und Zertifikate
POF	Declarations Of Conformity CE

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4050300854083	Unverpackt 1	37 mm x 19 mm x 20 mm	6.64 g	0.01 dm³

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4050300797885	Tray 25	111 mm x 59 mm x 111 mm	169.46 g	0.73 dm ³
4050300797892	Versandschachtel 400	227 mm x 179 mm x 227 mm	2796.25 g	9.22 dm³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.