

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	220...240 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		Name des Dokuments
	Konformitätserklärung	CE Declaration Starter

VERPACKUNGSGEOMETRIEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4050300092638	Blase 2	111 mm x 24 mm x 68 mm	26.10 g	0.18 dm³

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4050300119595	Versandschachtel 20	165 mm x 154 mm x 133 mm	308.67 g	3.38 dm ³

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.