Produktdatenblatt **Technische Daten**

LE1GVMEK

Leergehäuse für Direktanlasser, mit Tastenmembran, TeSys LE1-GV

EAN Code: 3389110948035





Hauptmerkmale

Produktserie	TeSys	
Produktname	LE	
Kurzbezeichnung des Geräts	LE1GVME	
Produkt oder Komponententyp	Schrank	
Geräteanwendung	Standard	
Material	Polycarbonat	
Nutzungskategorie	AC-3	
Geräteaufbau	Schütz separat zu bestellen Leistungsschalter separat zu bestellen Dichtungssatz	

Zusatzmerkmale

Zusatzmerkmate		g
Kabeleinführungsnummer	2 Kabeleinführung: ISO20 oben2 Kabeleinführung: ISO20 bottom2 Kabeleinführung: ISO25 oben2 Kabeleinführung: ISO25 bottom	ir dio Borrteili
Breite	101 mm	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #
Höhe	201 mm	<u> </u>
Tiefe	94 mm	
Produktgewicht	0,74 kg	

Montage

Montage	
Schutzart (IP)	IP55
Normen	IEC 60947-4-1
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-540 °C
Umweltbedingungen	Standardumgebung

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	REACh-Deklaration
Frei von REACh-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Econmomy-Eignung	Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months