



### Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produkt- oder Komponententyp	Spezifische Schützspule
Kurzbezeichnung des Geräts	LX9FH
Kompatible Produktfamilie	TeSys TeSys F LC1F Schütz
Produktkompatibilität	LC1F265 LC1F330
Steuerstromkreis-Typ	AC bei 40 - 400 Hz geringe Leistungsaufnahme
[Uc] Steuerkreisspannung	120 - 127 V AC 40 - 400 Hz
Durchschnittlicher Widerstand	22,9 Ohm Einschaltstrom bei 20 °C 516 Ohm Halten bei 20 °C
Betriebszeit	25 ms Öffnung 45 ms Schließung
Mechanische Lebensdauer	10 Mcycles
Max. Betriebsrate	3600 cyc/h 55 °C

### Zusatzmerkmale

Spulentechnologie	Ohne integriertes Beschaltungsmodul
Steuerkreisspannungsgrenzen	Betrieb: 0,85 - 1,1 Uc (bei 55 °C) Abfallspannung: 0,35 - 0,55 Uc (bei 55 °C)
Anzugsleistung in VA	560...660 VA 40 - 400 Hz (bei 20 °C)
Halteleistungsaufnahme in VA	8...10 VA 40 - 400 Hz (bei 20 °C)
Wärmeabgabe	8,4...10,4 W

### Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5...55 °C
Produktgewicht	0,75 kg

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	19,05 cm
VPE 1 Breite	10,67 cm
VPE 1 Länge	9,4 cm
VPE 1 Gewicht	0,87 kg
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	12
VPE 2 Höhe	30 cm
VPE 2 Breite	30 cm
VPE 2 Länge	40 cm
VPE 2 Gewicht	11,213 kg

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------