

Mer om LX1FH2202

- [Karakteristikker](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-
Electric tools

**LX1FH2202**

Spoler til Tesys F kontaktorer.

EI-nummer: 4176064

EAN: 3389110553352



[Last ned produktdatablad for LX1FH2202](#)

Karakteristikker**Teknisk informasjon**

Serie	TeSys
Produkt eller type komponent	Kontaktor spolen
Kortnavn n utstyr	LX1FH
Kompatibel med	TeSys F LC1F kontaktor
Produktkompatibilitet	LC1F265 LC1F330
Kontrollkretstype	AC at 40...400 Hz
Styrespenning	220...230 V AC 40...400 Hz
Gjennomsnittlig motstand	70,6 Ohm inntrengings på 20 °C 1578 Ohm holder på 20 °C
Driftstid	100...170 ms åpne 40...65 ms lukke
Mekanisk levetid	10 Mcycles
Bruksområde	2400 cyc/h på <55 °C

Komplementær

Spiral teknologi	Uten innebygd suppressor modul
Control circuit voltage limits	Drop-out: 0.35...0.55 Uc 40...400 Hz (at 55 °C) Operational: 0.85...1.1 Uc 40...400 Hz (at 55 °C)
Inrush power in VA	650 VA 40...400 Hz cos phi 0.9 (at 20 °C)
Hold-in strømforbruk i VA	10 VA 40...400 Hz cos phi 0,3 20 °C)
Varmeavgivelse	8 W på 40...400 Hz

Miljø

Omgivelsestemperatur drift	-5...55 °C
Vekt	0,75 kg

Packing Units

Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	836 g
Forpakning 1 høyde	9,5 cm
Forpakning 1 bredde	10 cm

Forpakning 1 lengde	19 cm
Enhetsstype forpakning 2	S03
Antall enheter forpakning 2	12
Forpakning 2 vekt	10,61 kg
Forpakning 2 høyde	30 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm
Offer Sustainability	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) EU RoHS-erklæring
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølv fri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Produktets livssyklus	Informasjon om levetidsslutt
Contractual warranty	
Garanti	18 months