



### Teknisk informasjon

Serie	TeSys
Produkt eller type komponent	Kontaktor spolen
Kortnavn utstyr	LX1D8
Kontrollkretstype	AC på 50/60 Hz
Styrespennning	230 V AC 50/60 Hz
Gjennomsnittlig motstand	9895 Ohm på 20 °C
Inductance of closed circuit	210,72 H
Produktkompatibilitet	LC1D150 LC1D115
Mekanisk levetid	8 Mcycles
Bruksområde	1200 cyc/h 60 °C

### Komplementær

Spiral teknologi	Uten innebygd suppressor modul
Control circuit voltage limits	Drop-out: 0.3...0.5 Uc at 50/60 Hz (at <55 °C) Operational: 0.8...1.15 Uc at 50/60 Hz (at <55 °C)
Inrush power in VA	280...350 VA 60 Hz cos phi 0.9 (at 20 °C) 280...350 VA 50 Hz cos phi 0.9 (at 20 °C)
Hold-in strømforbruk i VA	2...18 VA 60 Hz cos phi 0.9 (at 20 °C) 2...18 VA 50 Hz cos phi 0.9 (at 20 °C)
Varmeavgivelse	3...4.5 W at 50/60 Hz

### Miljø

Omgivelsestemperatur drift	-5...60 °C
----------------------------	------------

### Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	298 g
Forpakning 1 høyde	6,5 cm
Forpakning 1 bredde	11,5 cm
Forpakning 1 lengde	17 cm
Enhetstype forpakning 2	S03
Antall enheter forpakning 2	20
Forpakning 2 vekt	6,607 kg
Forpakning 2 høyde	30 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm

### Contractual warranty

Garanti	18 months
---------	-----------