



### Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produktname	TeSys LJ
Kurzbezeichnung des Geräts	LJ8K
Produkt oder Komponententyp	Eingebauter Direktwendestarter
Geräteanwendung	Sicherheit
Nutzungskategorie	AC-3
Geräteaufbau	Wendeschütze Steuerungstransformator Leistungsschalter
Motorleistung (kW)	1,5 kW bei 380/400 V AC 50 Hz
Einstellber. für therm. Schutz	2,5...4 A
[Uc] control circuit voltage	24 V AC 50/60 Hz
Betätigungsart	Drucktaster AUS schwarz O Wahlschalter mit 2 Positionen Start schwarz I-II Pilzdrucktaster Not-Halt/Not-Aus rot

### Zusatzmerkmale

Kabeleinführungsnummer	4 Kabeleinführung: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 oben 4 Kabeleinführung: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 bottom
Breite	175 mm
Höhe	165 mm
Tiefe	177 mm
Produktgewicht	2,65 kg

### Montage

Normen	IEC 60947-4-1 IEC 60204-1
Material	Polycarbonat
Schutzart (IP)	IP55 entspricht IEC 60529 (für Gehäuse)
Schutzart (IK)	IK07 entspricht IEC 60529
Umweltbedingungen	Standardumgebung

### Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 <a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform  <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
RoHS-Richtlinie für China	 <a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Umweltproduktdeklaration	 <a href="#">Produktumweltprofil</a>

---

Circular Economy-Eignung	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>
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
----------	-----------

---