

## LJ8K06Q707

TeSys LJ - reverzační spouštěč ve skřínce LJ8-K -  
1.6...2.5 A - cívka 380 V AC



### Hlavní parametry

Řada	TeSys
Označení výrobku	TeSys LJ
Označení přístroje	LJ8K
Typ produktu nebo součásti	Reverzační spouštěč ve skřínce
Použití zařízení	Bezpečnost
Kategorie použití	AC-3
Sestava zařízení	Reverzační stykač Jistič Ovl. transformátor
Výkon motoru (kW)	0,75 kW při 380/400 V AC 50 Hz
Nastavení rozsahu nadproudové ochrany	1,6...2,5 A
[Uc] napětí ovládacího obvodu	24 V AC 50/60 Hz
Typ ovládání	2polohový přepínač start černá I-II Tlačítko stop černá O Hříbové tlačítko nouzové zastavení červená

### Doplňěk

Počet kabelových průchodek	4 cable entry : 2 Pg 13 + 2 Pg 16 top 4 cable entry : 2 Pg 13 + 2 Pg 16 bottom
Šířka	175 mm
Výška	165 mm
Hloubka	177 mm
Hmotnost přístroje	2,65 kg

### Životní prostředí

standardy	IEC 60204-1 IEC 60947-4-1
materiál	Polykarbonát
stupeň krytí IP	IP55 pro rozváděč podle IEC 60529
stupeň ochrany IK	IK07 podle IEC 60529
popis prostředí	Standardní prostředí

### Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Vyhovuje - od 0832 - Prohlášení o shodě Schneider Electric
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
dokument o ekologickém profilu	Dostupný
instrukce o ukončení životnosti výrobku	Dostupný

### Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------

Informace uvedené v této dokumentaci obsahují obecné popisy a technické parametry výrobků. Tato dokumentace nenahrazuje vyhodnocení vhodnosti nebo spolehlivosti výrobku v uživatelské aplikaci a nesmí tak být využívána. Uživatel nebo systémový integrátor nese odpovědnost za provedení odpovídajících a úplných analýz, hodnocení a testování produktů s ohledem na konkrétní aplikaci nebo použití. Schneider Electric Industries SAS ani její dceřinné firmy či pobočky nenesou odpovědnost za nesprávné použití zde obsažených informací.