

## LJ7K06Q705

TeSys LJ - spouštěč ve skříňce LJ7-K - 0.63...1 A -  
cívka 380 V AC



### Hlavní parametry

Řada	TeSys
Označení výrobku	TeSys LJ
Označení přístroje	LJ7K
Typ produktu nebo součásti	Spouštěč ve skříňce
Použití zařízení	Bezpečnost
Kategorie použití	AC-3
Sestava zařízení	Stykač Jistič Ovl. transformátor
Výkon motoru (kW)	0,25 kW při 380/400 V AC 50 Hz
Nastavení rozsahu nadproudové ochrany	0,63...1 A
[Uc] napětí ovládacího obvodu	24 V AC 50/60 Hz
Typ ovládání	Tlačítko start bílá I Tlačítko stop černá O Hříbové tlačítko nouzové zastavení červená

### Doplňěk

Počet kabelových průchodků	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	2,27 kg

### Životní prostředí

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

### Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek není Green Premium
RoHS	Vyhovuje - od 0832 - Prohlášení o shodě Schneider Electric

### Contractual warranty

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