

LG7D12M716

TeSys LG - spouštěč ve skříňce LG7-D - 9...14 A -
cívka 220 V AC



Hlavní parametry

Řada	TeSys
Označení výrobku	TeSys LG
Označení přístroje	LG7D
Typ produktu nebo součásti	Spouštěč ve skříňce
Použití zařízení	Bezpečnost
Kategorie použití	AC-3
Sestava zařízení	Stykač Jistič
Výkon motoru (kW)	3 kW při 220/230 V AC 50/60 Hz 5,5 kW při 400/415 V AC 50/60 Hz 5,5 kW při 440 V AC 50/60 Hz
Nastavení rozsahu nadproudové ochrany	9...14 A
[Uc] napětí ovládacího obvodu	220 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	146 mm
Hmotnost přístroje	1,6 kg

Životní prostředí

standardy	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 0844 - Schneider Electric prohlášení o shodě
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou

Contractual warranty

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