

Jednofázový softstarter CSS-25U/32U



Jednofázový softstarter Emerson CSS je určen k rozběhu jednofázových kompresorů v místech se slabou nebo nestabilní elektrickou sítí. Je dodáván ve dvou provedeních s jmenovitým proudem 25A nebo 30A. Opakovaný start kompresoru je možný až po proběhnutí zpoždění.

Po připojení k elektrické síti se softstarter sám nastaví podle frekvence sítě a proudu kompresoru. Pro lepší start kompresoru je zabudován rozběhový kondenzátor 200/240uF.

Technické údaje:

Napájení:	230V,50/60 Hz
Max.proud kompresoru :	CSS-25U 25A CSS-32U 32A
Napětí U _c signál:	230V,50/60 Hz
Impedance U _c vstup:	> 440 kΩ
Provozní teplota okolí:	-20°C až +55°C
Skladovací teplota:	-40°C až +65°C
Rozběhový kondenzátor:	200 – 240 uF
Hmotnost:	400g
Elektr.krytí:	IP 20
Rozměry :	140 x80x60mm



První softstarter certifikovaný VDE

Schiessl	Alco	Popis
298.0256	805205	Softstarter CSS -25U
298.0287	805204	Softstarter CSS- 32U

Popis svorek :

- R – výstup na hlavní vinutí kompresoru
- S(RC) -výstup na rozběhové vinutí kompresoru
- L - napájení, fáze 230V 50/60 Hz
- C- spolená svorka vinutí kompresoru
- UC- start 230V 50/60 Hz