

Denumirea produsului Starter direct
Denumirea tipului de produs M3P06512...B7

Caracteristici electrice

Interval de reglaj al releului A 45-65

Caracteristici tehnice IEC ($\leq 440V$)

	le	A	65
	kW	kW	30

Componente

Carcasa de pornire standard furnizată M3PA

Contactor standard furnizat BF6500A

Releu termic standard furnizat RF826500

Date tehnice UL

Putere nominală maximă UL/CSA trifazată, 3 poli

200V-208V	HP	20
220V-240V	HP	25
440V-480V	HP	50
550V-600V	HP	60

Caracteristici mecanice

Greutate g 3760

Conditii ambientale

Temperatura de Operare

Temperatura min	°C	-25
Temperatura max	°C	+60

Temperatura de depozitare

Temperatura min	°C	-40
Temperatura max	°C	+70

Rezistență și protecție

Grad IP frontal IP65

Clasificare ETIM

ETIM 8.0 EC001037 -
Combi-nație
starter
motor/starter
motor