



Denumirea produsului Starter direct  
Denumirea tipului de produs M1P00912...A6

**Caracteristici electrice**

Interval de reglaj al releului	A	1.6-2.5
Caracteristici tehnice IEC ( $\leq 440V$ )	le kW	A kW 2.5 0.75

**Componente**

Carcasa de pornire standard furnizată	M1PA
Contactator standard furnizat	BF0910A
Releu termic standard furnizat	RF380250

**Date tehnice UL**

Putere nominală maximă UL/CSA trifazată, 3 poli	200V-208V	HP	0.5
	220V-240V	HP	0.5
	440V-480V	HP	1
	550V-600V	HP	1.5

**Caracteristici mecanice**

Greutate	g	1040
----------	---	------

**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 - Combinăție starter motor/starter motor
----------	---