

CA100

Motori a campo avvolto Shunt wound motors



CA100 B14

CARATTERISTICHE

Campo avvolto
N° di poli: 4
Servizio: S1 - S2 - S3
Protezione: IP20 - IP44
Tensione: da 24V a 48V
Potenza: da 380W a 1000W
Calotta spazzole:
 chiusa / a sostituzione facilitata

Su richiesta:
 - Freno elettromagnetico
 - Scheda di controllo
 - Encoder

FEATURES

Shunt wound
N° of pole: 4
Service duty: S1 - S2 - S3
Protection class: IP20 - IP44
Power supply: 24V to 48V
Power output: from 380W up to 1000W
Brush housing:
 totally enclosed / fast replacement

Upon request:
 - Electromagnetic brake
 - Electronic driver
 - Encoder

Type	IEC	A	B	C	D	E	F	H	J	K	L*	M	N	P	Q	R*
B3	90	140	100	56	24	50	-	90	11	11	212 - 297	-	-	-	-	165
B5	90	-	-	-	24	50	11.5	-	-	-	212 - 297	165	130	200	3.5	165
B14	-	-	-	-	19	40	M8	-	-	-	212 - 297	130	110	-	3.5	165

(mm)

CA 119

Motori a campo avvolto Shunt wound motors



CA119 B14

CARATTERISTICHE

Campo avvolto
N° di poli: 4
Servizio: S1 - S2 - S3
Protezione: IP20 - IP44
Tensione: da 24V a 180V
Potenza: da 750W a 2200W
Calotta spazzole:
 chiusa / a sostituzione facilitata

Su richiesta:
 - Freno elettromagnetico
 - Scheda di controllo
 - Encoder

FEATURES

Shunt wound
N° of pole: 4
Service duty: S1 - S2 - S3
Protection class: IP20 - IP44
Power supply: 24V to 180V
Power output: from 750W up to 2200W
Brush housing:
 totally enclosed / fast replacement

Upon request:
 - Electromagnetic brake
 - Electronic driver
 - Encoder

Type	IEC	A	B	C	D	E	F	H	J	K	L*	M	N	P	Q	R
B3	100	160	140	63	28	60	-	100	12	12	214 - 425	-	-	-	-	193
B5	100	-	-	-	28	60	14	-	-	-	214 - 425	215	180	250	4	193
B14	100	-	-	-	28	60	M8	-	-	-	214 - 425	130	110	-	3.5	193

(mm)

