

CARATTERISTICHE

- Disponibile in una selezione di velocità
- Varietà di tensioni e coppie di uscita
- Affidabile e di alta qualità
- Struttura con nucleo in ferro

**Motore c.c. RS Pro, 19,8 W, 4,5
→ 15 V c.c., 160 mtc, 12048
giri/min**

Codice RS: 238-9759



I prodotti firmati RS approvati per impieghi professionali offrono componenti di qualità professionale in tutte le categorie di prodotti. La nostra gamma di prodotti è stata testata da ingegneri e offre una qualità paragonabile a quella dei marchi leader senza pagare

un prezzo eccezionale.

DESCRIZIONE del

I motori c.c. RS Pro sono una gamma di motori che sono dotati di una varietà di motori ad alta potenza, essenziali per una variazione di coppia, velocità e tensione. Una struttura Durable assicura che l'applicazione avrà prestazioni elevate a un elevato standard.

Specifiche generali

Velocità di uscita	12048rpm
Coppia massima di uscita	160gcm
Applicazioni	Aspirapolvere, compressori d'aria, asciugacapelli, utensili elettrici

Specifiche elettriche

Tensione di alimentazione	Da 4,5 V a 15V
Potenza nominale	19.8W
Corrente nominale	2.81A
Corrente di stallo	Corrente di stallo RE-540/1 a 6v = 8,24 a, corrente di stallo RE-540/1 a 1,5 v = 2,41 A.

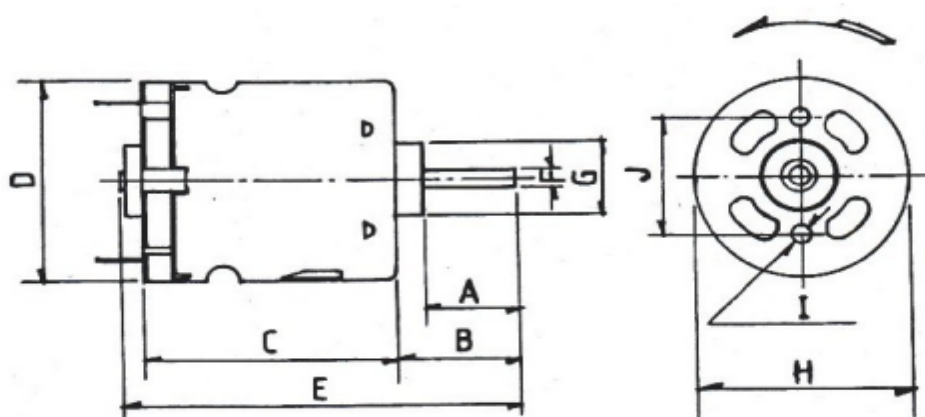
Specifiche meccaniche

Diametro albero	3.18mm
Struttura del nucleo	Nucleo in ferro
Dimensioni	35,8 mm (diam.) x 50mm
Lunghezza	50mm
Larghezza	35.8mm
Peso	146g

Omologazioni

Conformità/certificazioni

RoHS



Dimensions	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
mm	9	13.5	50	35.8	68	3.175	13	35.7	M3	25