

# RD26MS MOTORE CON ENCODER



## Caratteristiche tecniche motore cod. AY-30202

Tensione alimentazione motore	24VDC
Velocità a vuoto	2200 RPM
Coppia/velocità/corrente	1,7Ncm@1500RPM corrente assorbita 0,25A
Conformità direttive: Compatibilità elettromagnetica	2014/30/UE, RoHS 2011/65/UE

## Caratteristiche tecniche encoder cod. 9104750

Alimentazione	10 ÷ 30 Vdc ±10%, max 60 mA
Risoluzione	256 impulsi / giro
Segnali d'uscita	canali A e B con uscita push-pull
Massima corrente d'uscita	20 mA per ogni canale
Grado di protezione	IP66
Contenitore	Alluminio anodizzato
Temperatura di lavoro	-10 ÷ 70 °C
Umidità relativa	10 ÷ 90 %
Uscita	cavo schermato lunghezza 2 m; altre misure a richiesta
Conformità direttive: Compatibilità elettromagnetica	2014/30/UE, RoHS 2011/65/UE

## Connessione Encoder

Marrone	10..30 VDC
Giallo	segnale A
Bianco	segnale B
Verde	GND
Grigio	non collegato
Calza	non collegata

