

## Cablaggi Rockwell – Allen Bradley

Agencavi Systems è in grado di offrire ai propri clienti una valida alternativa agli attuali cablaggi Siemens per collegamento tra Driver Kinetix e motori MP-Series, TL Series e 1326AB.

### Cablaggi

- I cavi disponibili in posa fissa e posa mobile, sono stati studiati e realizzati in collaborazione con Intercond S.p.A. (fornitore omologato Siemens).
- I connettori utilizzati sono gli compatibili a quelli previsti dalle specifiche Rockwell.
- I cablaggi potranno essere ordinati con le attuali codifiche Rockwell (2090-CFBM7DF-CEAAxx Ecc.).
- **I cablaggi sono disponibili anche nelle nuove versioni con connettore Speed Connect.**
- I cablaggi potranno essere realizzati nelle varie lunghezze richieste (multipli di 0,1m).
- Garantita la rintracciabilità di ogni singolo cablaggio con numero seriale univoco.
- 7 Giorni è il tempo di consegna previsto anche per singoli cablaggi.
- 3 Anni di Garanzia sul cablaggio.
- 3 % di sconto extra a fronte di contratti di fornitura annuali (\*).

Consegna

**7 giorni**

Garanzia

**3 anni**

Extra sconto\*

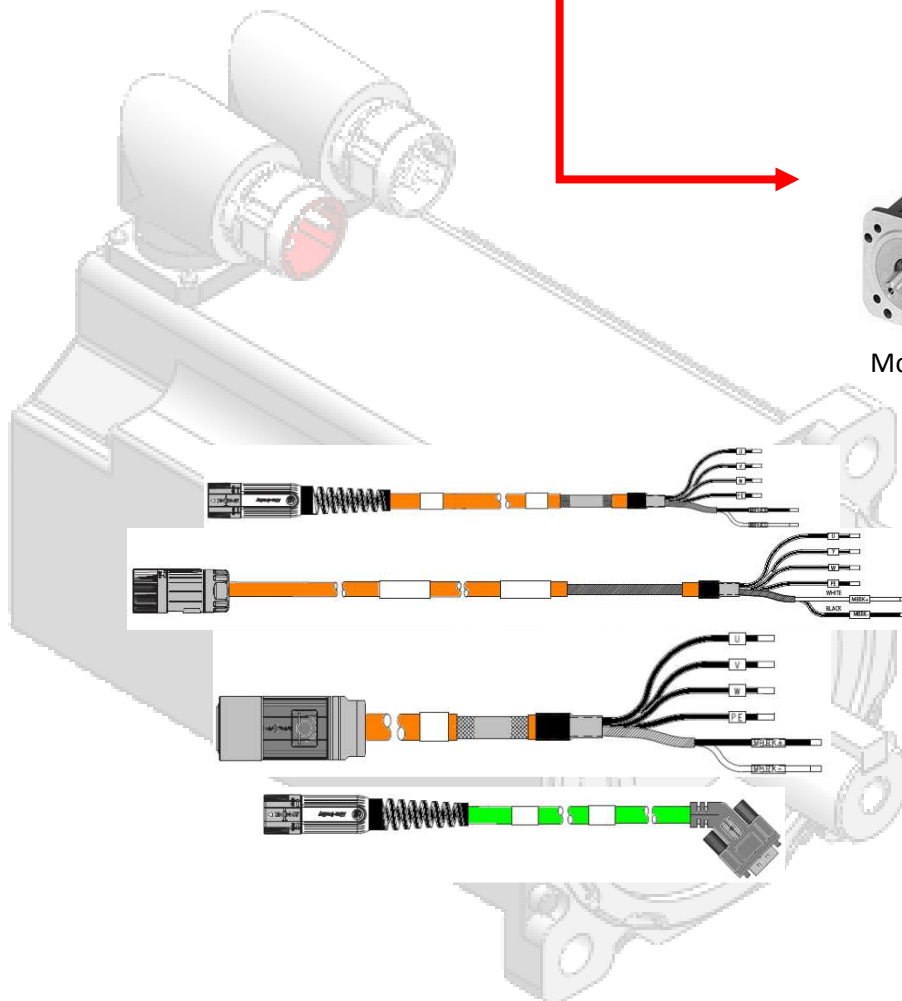
**3 %**



Kinetix 2000 e 6000



Motori MP-Series



Motori 1326AB

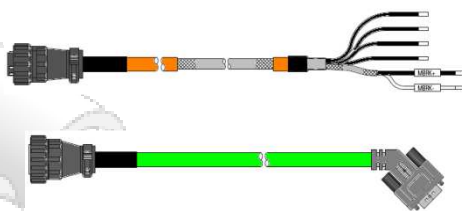
Numero Ordine	Descrizione collegamento
2090-XXNPMF-14Sxx	Cavo Potenza Gr.1
2090-CPBM7DF-12AAxx	Cavo Potenza Gr.1 SpeedTec
2090-CPBM7DF-10AAxx	Cavo Potenza Gr.1,5
2090-CPBM7DF-04AAxx	Cavo Potenza Gr.3
2090-XXNFMF-Sxx	Cavo Feedback
2090-CFBM7DF-CEAAxx	Cavo Feedback SpeedTec



Kinetix 2000 e 6000



Motori TL-Series (TLY)



Numero Ordine	Descrizione collegamento
2090-CPxM6DF-16AAxx	Cavo Potenza
2090-CFBM6DD-CCAAxx	Cavo Feedback

## KIT connettori:

Numero Ordine	Denominazione
2090-KPBM7-12AA	Kit Feedback

Numero Ordine	Denominazione
2090-KPBM4-12AA	Kit Potenza Gr.1

Numero Ordine	Denominazione
2090-KPBM7-06AA	Kit Potenza Gr.1,5

Numero Ordine	Denominazione
2090-KPBM6-16AA	Kit Potenza Plastico
2090-KFBM6-AA	Kit Feedback Plastico

