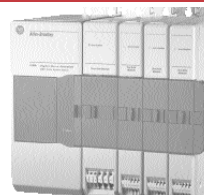


# Profilo



## PRODOTTO

### Anteprima

1394 Servo è un sistema di servo azionamento digitale con interfaccia analogica +/-10V DC. Può essere utilizzato come sistema di controllo della velocità o della coppia e va ordinato insieme al modulo di interfaccia Allen Bradley Bulletin 1201 HIM per l'accesso ai vari parametri per la messa in servizio per l'autoregolazione. Inoltre 1394 Servo fornisce standard un'interfaccia SCANport.

### Caratteristiche

1394 Servo fornisce:

- ◆ Loop di velocità e coppia digitali con compensazione di banda e funzione di auto-taratura per meglio adattarsi all'inerzia del sistema
- ◆ Circuito di controllo della potenza con Smart Power (disponibile su tutti i moduli di sistema 22 kW e sui moduli di sistema 5 e 10 kW Serie C) che consente di monitorare la potenza erogata e di ottimizzare il ciclo macchine.
- ◆ Moduli assi con correnti nominali di 3.0, 4.5, 7.5, 23.5, e 35A continui, a 50°C (122°F) (in quadro) e 23.3 e 35A continui, a 40°C (104°F) (con dissipatore interno), con potenza motore fino al 300% per cicli operativi con coppie continue comprese tra 0.7 e 53.0 Nm (da 6 a 469 libbre.).
- ◆ Moduli assi con larghezze standard di 50 mm (1394x-AM03, -04, e -07) e 75 mm (1394x-AM50-xx e -AM75-xx).

### Impieghi caratteristici

Tutte le applicazioni che richiedono fino a quattro assi potranno avvantaggiarsi del 1394 Servo. Inoltre 1394 Servo è ideale per tutti gli impieghi che utilizzano cicli macchina con correnti continue elevate e/o monitoraggio della potenza. Gli impieghi caratteristici includono:

- ◆ Imballaggio
- ◆ Movimentazione materiali
- ◆ Carico/scarico linee
- ◆ Converting

## 1394 Analog Servo System

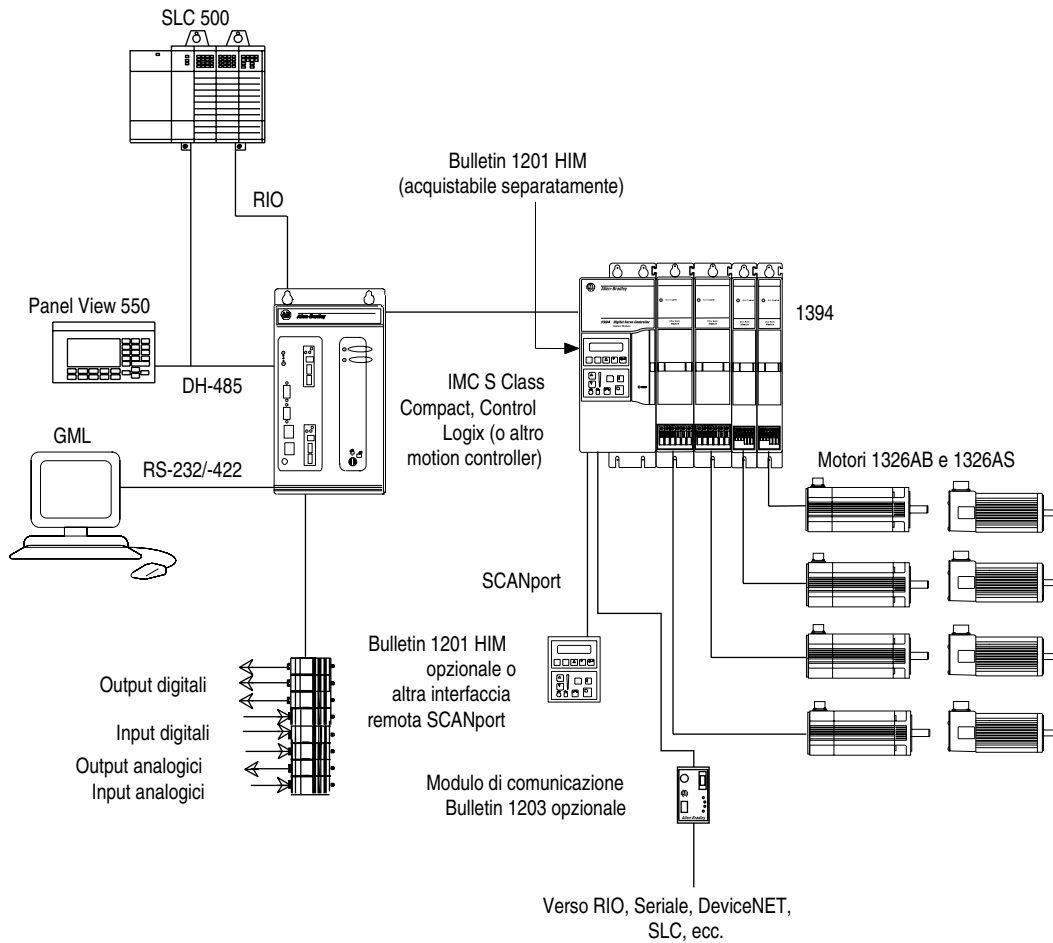


**Allen-Bradley**

Numeri di catalogo 1394C-SJT05-A, -SJT10-A, 1394C-SJT22-A e 1394C-AM03, -AM04, -AM07, -AM50, -AM75, -AM50-IH, -AM75-IH



Bringing Together Leading Brands in Industrial Automation



Per ulteriori informazioni visitate il nostro sito Web: [www.ab.com/motion](http://www.ab.com/motion)

Visitate il nostro sito web [www.rockwellautomation.com](http://www.rockwellautomation.com)

Uvunque ne abbiate bisogno, Rockwell Automation vi offre i marchi più prestigiosi nel campo dell'automazione industriale, come i controlli Allen-Bradley, i prodotti a trasmissione elettrica Reliance Electric, i componenti a trasmissione elettromeccanica Dodge ed i programmi Rockwell Software. L'approccio Rockwell Automation, altamente flessibile ed estremamente qualificato, offre ai propri clienti una competitività senza uguali grazie al supporto di una rete mondiale di partner, distributori ed integratori di sistema autorizzati.

**Sede Centrale:** 1201 South Second Street, Milwaukee, WI 53204, USA, Tel: (1) 414 382-2000, Fax: (1) 414 382-4444  
**Sede Europea:** 46, avenue Hermann Debroux, 1160 Bruxelles, Belgio, Tel: (32) 2 663 06 00, Fax: (32) 2 663 06 40  
**Sedi Italiane:** Viale De Gasperi 126, 20017 Mazzo di Rho MI, Tel: (+39-02) 93972.1, Fax: (+39-02) 93972.201  
**Sedi Italiane:** Divisione Componenti, Via A. Toscanini 15, 20037 Paderno Dugnano MI, Tel: (+39-02) 99060.1, Fax: (+39-02) 99043.939  
**uffici Italiani:** Milano, Torino, Varazze, Padova, Brescia, Bologna, Roma, Napoli

