

SINAMICS G110M

SENZA RESTRIZIONI

Rif: 66 -15 Data: 25/05/2015

ID: 109474942

Rilascio alla vendita: interruttore di manutenzione "repair switch" e kit di montaggio a parete "wall mounting kit"

Sommario

Con effetto immediato sono rilasciate alla vendita le opzioni per Sinamics G110M: interruttore di manutenzione "repair switch" e kit di montaggio a parete "wall mounting kit"

Documento

Descrizione

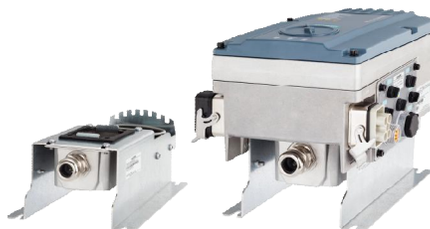
Vengono aggiunte alla gamma dei SINAMICS G110M due nuove opzioni:

- L'interruttore di manutenzione "repair switch"
- Il di kit montaggio a parete "wall mounting kit"

L'interruttore di manutenzione "repair switch" consente al SINAMICS G110M l'isolamento dalla rete a livello 400V, viene montato direttamente a bordo prodotto sulla sua parte laterale, protegge meccanicamente il SINAMICS G110M contro l'eventuale richiusura accidentale, e può essere usato in combinazione con il "kit wall mounting" per il montaggio a parete. Con il kit di fissaggio a parete, il SINAMICS G110M trova impiego anche in quelle applicazioni in cui lo spazio risulta insufficiente per la scelta della variante del prodotto con montaggio diretto sul motore SIMOGEAR.



Repair switch (vista con montaggio su G110M)



Wall mounting kit (vista con montaggio su G110M)

Le Combinazioni con SIMOGEAR

Come per l'opzione di alimentazione del 24 VDC integrato (6SL3555-0PV00-0AA0) allo stesso modo l'interruttore di manutenzione può essere adottato in combinazione sia con i SINAMICS G110M che con gli stessi con la configurazione completa di motoriduttore SIMOGEAR.

Ulteriori informazioni sono disponibili nel catalogo SIMOGEAR MD50.1 e nel configuratore SIMOGEAR

Condizioni supplementari

Il kit di montaggio a parete del SINAMICS G110M è applicabile solo con unità di controllo relative alla taglia di motore di altezza d'asse 71. Quella che segue è una panoramica delle diverse varianti delle Control Unit CU240M compatibili che possono essere dunque utilizzate.

Control Unit		Comunicazione	Sistema di Connessione	Adatta a motori frame size 71
Control Unit CU240M screw-type	CU240M	USS, Modbus RTU	Screw-type technology	6SL3544-0LB02-1BA0
Control Unit CU240M DP screw-type	CU240M DP	PROFIBUS	Screw-type technology	6SL3544-0LB02-1PA0
Control Unit CU240M DP plug-in	CU240M DP	PROFIBUS	Plug-in technology	6SL3544-0TB02-1PA0
Control Unit CU240M PN screw-type	CU240M PN	PROFINET, EtherNet/IP	Screw-type technology	6SL3544-0LB02-1FA0
Control Unit CU240M PN plug-in	CU240M PN	PROFINET, EtherNet/IP	Plug-in technology	6SL3544-0TB02-1FA0

Nota importante

L'interruttore di manutenzione "repair switch" e il "modulo di alimentazione 24 V DC" (6SL3555-0PV00-0AA0), non possono essere utilizzati contemporaneamente con un SINAMICS G110M.

La scelta di un'opzione esclude l'altra, la motivazione è in relazione alla meccanica strutturale del prodotto che prevede la disponibilità fisica di un solo slot.

Dati per l'ordinazione

Descrizione	Codice MLFB	Listino IT	Gr. sconto
SINAMICS G110M kit di montaggio a parete "wall mounting kit"	6SL3566-1GA00-0GA0	229,60 EUR	5G2
SINAMICS G110M interruttore di manutenzione "repair switch"	6SL3555-0PR01-0AA0	111,52 EUR	5G2

Informazioni

La scelta del prodotto, la sua configurazione, i dati tecnici, i disegni tecnici 3D CAD e 2D, la manualistica tecnica sono disponibili, consultabili e liberamente scaricabili dal Configuratore DT da Aprile 2015, i prezzi di listino e termini di consegna sono già presenti in SIEMENS INDUSTRY MALL.

www.siemens.com/dt-configurator

www.siemens.com/industrymall/it

I due nuovi prodotti saranno inseriti nella prossima edizione del catalogo tecnico D31, ad oggi è disponibile un'appendice dell'attuale che Vi allego alla comunicazione in oggetto.

Ulteriori informazioni

www.siemens.com/sinamics-g110m

Il reparto scrivente è a disposizione per qualsiasi eventuale chiarimento

Redatto da: DF MC PRM - Ravenda Giuseppe tel. 02.2436.4893 - mail:giuseppe.ravenda@siemens.com