



Artikelnummer
LV-Kurztext

N 523/03 GAMMA instabus Rolloschalter, 4-Kanal, 4
x 230 V AC/6 A

Ausschreibungstext

zur getrennten Ansteuerung von pro Aktorkanal einem Sonnenschutzantrieb (für Rollläden oder Markisen) mit Wechselstrommotor für AC 230V und elektromechanischen Endlageschaltern, mit elektrisch gegeneinander verriegelten Relais zur Drehsinn-Umschaltung, Relaiskontakte bemessen für Nennspannung AC 230 V, 6 A (ohmsche Last), mit Auswahl, ob alle Aktorkanäle identisch oder individuell zu parametrieren sind, mit automatischer Anpassung der Objekte und Parameter an die gewünschten Funktionen, mit Kommunikations-Objekten pro Aktorkanal zum Verfahren des Sonnenschutzes in die Endlagen bzw. zum Stoppen des Verfahrens, mit Speichern und Wiederherstellen von zwei Sonnenschutz-Zwischenstellungen, mit getrennt aktivierbarem Hochfahr- und Herabfahrerschutz, mit parametrierbarer Zeit für ein kurzes Wiederhochfahren zum Öffnen der Rollladenlamellen nach Herabfahren des Rollladens bis in die untere Endlage, mit Statusobjekt pro Aktorkanal zur Abfrage bzw. zum automatischen Senden der Sonnenschutzstellung als Prozentwert, mit Alarmobjekt zum Fahren des Sonnenschutzes bei Windalarm in die parametrierte Sicherheitsstellung, mit Blockieren des Verfahrens in eine andere Stellung, solange der Windalarm ansteht, mit Spannungsversorgung der Elektronik über ein integriertes Netzgerät für AC 230V, mit Taster zum Umschalten zwischen Bus- und Direktbetrieb, mit gelber LED zur Anzeige des aktivierten Direktbetriebs, mit je zwei Tastern pro Aktorkanal zur Antriebssteuerung im Direktbetrieb, integriert in das Aktorgehäuse und funktionsfähig bei Anliegen von AC 230V und Busspannung, auch bei noch nicht in Betrieb genommener Buskommunikation, mit integriertem Busankoppler, Busanschluss über Busklemme und Kontaktsystem zur Datenschiene, als Reiheneinbaugerät für Montage auf Tragschiene TH35 DIN EN 60715

Allgemeine technische Daten

Schaltvermögen Strom	A	6
Anzahl der Eingänge		0
Anzahl der Digitalausgänge zur Jalousieansteuerung		4
Befestigungsart		REG
Produktfunktion direkte Bedienung		Ja
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten		4
Schutzart IP		IP20
Ausführung der Anzeige LED		Ja

Busankopplung integriert

Ja

Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung

Konformitätserklärung

Prüfbescheinigungen

[sonstig](#)



EG-Konf.

[sonstig](#)

[sonstig](#)

Weitere Informationen

Gamma-TD (Technische Dokumentation, ETS Produktdatenbank, Ausschreibungstexte)

<http://www.siemens.de/gamma-td?ssn=5WG1523-1AB03>

Gamma - Katalog

<http://www.siemens.de/gamma-katalog>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5WG1523-1AB03&lang=de

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=5WG1523-1AB03>

letzte Änderung:

22.04.2017