



Artikelnummer
LV-Kurztext




N 521 instabus EIB Jalousieschalter, 2 x 230 V AC/6 A

Ausschreibungstext	<p>mit zwei Aktorkanälen mit je zwei elektrisch getrennten Ausgängen zur parallelen Ansteuerung von je einem Sonnenschutzantrieb mit Wechselstrommotor für AC 230V und elektromechanischen Endlageschaltern pro Ausgang, mit elektrisch gegeneinander verriegelten Relais zur Drehsinn-Umschaltung, Relaiskontakte bemessen für Nennspannung AC 230 V, 6 A (ohmsche Last), mit automatischer Anpassung der Objekte und Parameter an den gewählten Antriebstyp und die gewünschten Aktorfunktionen, mit Kommunikations-Objekten pro Aktorkanal zum Verfahren des Sonnenschutzes in die Endlagen bzw. zum Stoppen des Verfahrens und zum schrittweisen Verstellen von Jalousielamellen, mit Sicherheitsobjekt zum Fahren des Sonnenschutzes bei Windalarm in die parametrisierte Sicherheitsstellung, mit Blockieren des Verfahrens in eine andere Stellung, solange der Windalarm ansteht, mit einstellbarem Verhalten bei Busspannungsausfall, mit Betrieb der Elektronik über Busspannung, mit integriertem Busankoppler, Busanschluss über Kontaktsystem zur Datenschiene, als Reiheneinbaugerät für Montage auf Tragschiene TH35 DIN EN 60715</p>	
--------------------	--	--

Allgemeine technische Daten

Schaltvermögen Strom	A	6
Anzahl der Eingänge		0
Anzahl der Digitalausgänge zur Jalousieansteuerung		2
Befestigungsart		REG
Produktfunktion direkte Bedienung		Nein
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten		3
Schutzart IP		IP20
Ausführung der Anzeige LED		Nein
Busankopplung integriert		Ja

Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen
<p>sonstig</p> 	  <p>EG-Konf.</p>	<p>sonstig</p> <p>sonstig</p>

Weitere Informationen

Gamma-TD (Technische Dokumentation, ETS Produktdatenbank, Ausschreibungstexte)
<http://www.siemens.de/gamma-td?ssn=5WG1521-1AB01>

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=5WG1521-1AB01&lang=de

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=5WG1521-1AB01>

letzte Änderung:

22.04.2017