SIEMENS

Datenblatt 5WG1530-1DB51



Abbildung ähnlich

Technische Daten		
Betriebsstrom Bemessungswert	Α	6
Betriebsspannung Bemessungswert maximal	V	230
Schaltvermögen Wirkleistung	W	2 300
Schaltvermögen Strom	Α	10
Anzahl der Schaltausgänge maximal		8
Eignung zur Verwendung Schalten von C-Last		Ja
Eignung zum Einsatz Mehrphasen-Betrieb		Ja
Befestigungsart		REG
Produkterweiterung einbaubar Zusatzeinrichtungen		Nein
Produktfunktion direkte Bedienung		Ja
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten		8
Schutzart IP		IP20
Ausführung der Anzeige LED		Nein
Anzahl der Digitaleingänge		0
Busankopplung integriert		Ja

Approbationen/ Zertifikate

allgemeine Produktzulassung Konformitätserklärung Sonstige

Sonstige



Sonstige



<u>UK-Konformitätser-</u> <u>klärung</u> Umweltbestätigung

Weitere Informationen

Gamma-TD (Technische Dokumentation, ETS Produktdatenbank, Ausschreibungstexte) http://www.siemens.de/gamma-td?ssn=5WG1530-1DB51

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=5WG1530-1DB51&lang=de

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=5WG1530-1DB51

letzte Änderung: 05.01.2021 🖸