



N 512/21 SCHLAKTOR S3X16A C-L ERWEITERUNG,
3X AC 230V, 16A, C-LAST, LAST-CHECK

Abbildung ähnlich

Technische Daten:

Ausführung der Anzeige / LED		Nein
Art der Befestigung		REG
Schaltvermögen Wirkleistung	W	3.680
Schaltvermögen Strom	A	16
Bussystem / verwendbar / EIB/KNX-Bussystem		Nein
Bussystem / verwendbar / RF-Bussystem		Nein
Bussystem / verwendbar / Powernet-Bussystem		Nein
Bussystem / verwendbar / LON-Bussystem		Nein
Bussystem / sonstige / verwendbar		ohne
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten		3
Anzahl der Schaltausgänge / maximal		3
Betriebsstrom / Bemessungswert	A	16
Betriebsspannung		
• Bemessungswert	V	230 ... 230
Produktfunktion / direkte Bedienung		Ja
Produktbestandteil / integriert / Busankopplung		Nein
Schutzart IP		IP20

Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine
Produktzulassung

Konformitätserklärung



GOST



EG-Konf.

Weitere Informationen:

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/mall>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/5WG1512-1AB21/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5WG1512-1AB21

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

[Datanorm](#) [GAEB81](#) [GAEB83](#) [RTF](#) [TXT](#)

letzte Änderung:

12.07.2013