

N 502/02 KOMBI-SCHALTAKTOR,
8FA 8X BE AC/DC 12-230V, 8X BA AC 230V,
16 A AC1



Abbildung ähnlich

Technische Daten:

Ausführung der Anzeige / LED		Ja
Art der Befestigung		REG
Schaltvermögen Wirkleistung	W	3.680
Schaltvermögen Strom	A	16
Bussystem / verwendbar / EIB/KNX-Bussystem		Ja
Bussystem / verwendbar / Powernet-Bussystem		Nein
Bussystem / verwendbar / LON-Bussystem		Nein
Bussystem / sonstige / verwendbar		ohne
Anzahl der Digitaleingänge		8
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten		8
Anzahl der Schaltausgänge / maximal		8
Betriebsstrom / Bemessungswert	A	16
Betriebsspannung		
• Bemessungswert	V	230 ... 230
Produktfunktion / direkte Bedienung		Ja
Produktbestandteil / integriert / Busan Kopplung		Ja
Schutzart IP		IP20

Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung



Konformitätserklärung

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/5WG1502-1AB02/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5WG1502-1AB02

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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

letzte Änderung:

12.07.2013