

UNIVERSALDIMMER RS 525/23 1X 250W,
AC 230V



Abbildung ähnlich

Technische Daten:

Ausführungsart		Beleuchtung
Ausführungsart, Erläuterungen		Universaldimmer
Ausführungsart, Erläuterungen / zusätzlich		RS 525/23 Universaldimmer, 1x 250VA, AC 230V,
Ausführungsart, Erläuterung / zusätzlich ergänzend		als Einbaugerät,
Ausführung des Produktes		Dimmaktor
Art der Befestigung		sonstige
Anzahl der Analogausgänge		1
regelbare Wirkleistung	W	10 ... 250
Betriebsspannung		
• Bemessungswert	V	230 ... 250
Produktbestandteil		
• integriert / Busankopplung		Ja
• Nebstelleneingang		Nein
• LED		Nein
Bussystem / verwendbar / EIB/KNX-Bussystem		Ja
Bussystem / verwendbar / RF-Bussystem		Nein
Bussystem / sonstige / verwendbar		ohne
Bussystem / verwendbar / Powernet-Bussystem		Nein

Bussystem / verwendbar / LON-Bussystem		Nein
Produktfunktion		
• Parallelbetrieb		Nein
• direkte Bedienung		Nein
Produkterweiterung / optional / Leistungszusatz		Nein
Betriebsfrequenz		
• Bemessungswert	Hz	60 ... 50
Art der Last		universal
Schutzart IP		IP20
Bauform		sonstige
Dimmleistung in W		10 bis 250
elektronischer Schutz der Ausgänge gegen Überlast und Kurzschluss		Ja
Lastart		R,L,C
integrierter Busankoppler		Ja

Approbationen/ Zertifikate:

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/5WG1525-2AB23/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5WG1525-2AB23

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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

letzte Änderung:

01.07.2013