

KOMBISENSOR AP 254/02



Abbildung ähnlich

Technische Daten:

Ausführungsart		Helligkeit
Ausführungsart, Erläuterungen		Kombisensor AP 254/02
Ausführung des Sensors		Mehrfach-Sensor
Bussystem / verwendbar / EIB/KNX-Bussystem		Ja
Bussystem / verwendbar / RF-Bussystem		Nein
Bussystem / verwendbar / Powernet-Bussystem		Nein
Bussystem / verwendbar / LON-Bussystem		Nein
Bussystem / sonstige / verwendbar		ohne
Temperatur Messbereich		-25 bis +55 °C
Art der Befestigung		Aufputz
Farbe		weiß
Schutzart IP		IP54
Ausführung des Sensors / Wetterstation		Nein
Eignung zum Zusammenwirken / DCF77		Nein
Helligkeit Messbereich		1 bis 100000 lux
Produktbestandteil		
• integriert / Busankopplung		Ja
• Analogeingang		Nein

• Digitaleingang	Ja
• Heizung	Nein
Produktfunktion / akustisches Signal einstellbar	Nein

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/5WG1254-3EY02/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5WG1254-3EY02

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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

letzte Änderung:

01.07.2013