

IRIS Gassensor neptun

Ausführung	
Produkt-Markename	DELTA iris
Produkt-Bezeichnung	Gassensor
Ausführung des Produkts	Gassensor Neptun
Art des Signals	optisch/akustisch
Ausführung des Sensors	Gas

Allgemeine technische Daten	
Durchmesser	80 mm

Hauptstromkreis	
Betriebsspannung / Bemessungswert	
<ul style="list-style-type: none"> • minimal • maximal 	9 V 24 V
Betriebsstrom / Bemessungswert	0,2 A

Erscheinungsbild	
Farbe	schiefergrau

Produktfunktion	
Produktfunktion	
<ul style="list-style-type: none"> • Erfassung brennbares Gas • Erfassung explosives Gas • Erfassung giftiges Gas • Erfassung reizendes Gas • Erfassung sonstige Gasart • Erfassung stickendes Gas • Erfassung von Ammoniak • Erfassung von Butan • Erfassung von Erdgas • Erfassung von Kohlendioxid • Erfassung von Kohlenmonoxid • Erfassung von Methan • Erfassung von Narkosegas • Erfassung von Propan • Erfassung von Reizgas 	Nein Nein Nein Nein Nein Nein Nein Ja Nein Nein Nein Nein Nein Nein Nein

Mechanischer Aufbau	
Höhe	50 mm

Breite	74 mm
Tiefe	74 mm
Befestigungsart	sonstige
Nettogewicht	77,2 g
Betriebsmittelkennzeichen	
<ul style="list-style-type: none"> • gemäß DIN EN 61346-2 • gemäß DIN EN 81346-2 	<p>E</p> <p>P</p>

Weitere Informationen

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=5TG5930-3NS>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/5TG5930-3NS/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TG5930-3NS

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>