

LEUCHTMELDER, 16MM, RUND, KUNSTSTOFF,
ROT, LAMPENFASSUNG W2 X 4,6D, MIT
GLUEHLAMPE 24V

Ausführung des Produkts	Komplettgerät rund
-------------------------	--------------------

Gehäuse:

Anzahl der Befehlsstellen	0
---------------------------	---

Betätigungselement:

Ausführung des Betätigungselements	Leuchtmelder
Produktweiterung optional Leuchtmittel	Ja
Farbe <ul style="list-style-type: none"> • des Betätigungselements 	rot
Material des Betätigungselements	Kunststoff
Art der Entriegelung	ohne
Anzahl der Schaltstellungen	2

Frontring:

Produktbestandteil Frontring	Nein
------------------------------	------

Halter:

Material des Halters	Kunststoff
----------------------	------------

Schaltelement/ Lampenfassung:

Ausführung der Fassung	W2 x 4,6d mit Lampe
Anzahl der Lampenfassungen	1
Anzahl der Schaltelemente	0

Allgemeine technische Daten:

Produktfunktion <ul style="list-style-type: none"> • Zwangsöffnung • NOT-HALT-Funktion 	Nein Nein
Produktbestandteil <ul style="list-style-type: none"> • Leuchtmittel 	Ja
Spannungsart <ul style="list-style-type: none"> • der Betriebsspannung 	AC/DC
Schwingfestigkeit <ul style="list-style-type: none"> • gemäß IEC 60068-2-6 	20 ... 200 Hz: 5g
Schutzart IP	IP65
Betriebsmittelkennzeichen <ul style="list-style-type: none"> • gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750 	H

<ul style="list-style-type: none"> • gemäß DIN EN 61346-2 		P
<ul style="list-style-type: none"> • gemäß DIN EN 81346-2 		P
Betriebsspannung		
<ul style="list-style-type: none"> • Bemessungswert 	V	5 ... 60

Versorgungsspannung:

Spannungsart der Versorgungsspannung		
<ul style="list-style-type: none"> • des Leuchtmittels 		AC/DC
Versorgungsspannung 1 des Leuchtmittels bei AC		
<ul style="list-style-type: none"> • bei 50 Hz Bemessungswert 	V	24
<ul style="list-style-type: none"> • bei 60 Hz Bemessungswert 	V	24
Versorgungsspannung 1 des Leuchtmittels bei DC		
<ul style="list-style-type: none"> • Bemessungswert 	V	24

Hilfsstromkreis:

Anzahl der Öffner		
<ul style="list-style-type: none"> • für Hilfskontakte 		0
Anzahl der Schließer		
<ul style="list-style-type: none"> • für Hilfskontakte 		0
Anzahl der Wechsler		
<ul style="list-style-type: none"> • für Hilfskontakte 		0

Anschlüsse/ Klemmen:

Ausführung des elektrischen Anschlusses		Flachsteckanschluss
--	--	---------------------




Umgebungsbedingungen:

Umgebungstemperatur		
<ul style="list-style-type: none"> • während Betrieb 	°C	-25 ... +60
<ul style="list-style-type: none"> • während Lagerung 	°C	-40 ... +80
Umweltkategorie während Betrieb gemäß IEC 60721		3K6

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen:

Befestigungsart		Frontbefestigung
Form der Einbauöffnung		rund
Einbaudurchmesser	mm	16

Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	sonstiges
 CCC		 EG-Konf.	spezielle Prüfbescheinigungen n
			Bestätigungen Umweltbestätigung

sonstiges
sonstig

Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)
<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)
<http://www.siemens.com/industrymall>

CAX-Online-Generator
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SB22246BC06>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)
<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3SB22246BC06/all>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SB22246BC06&lang=de

letzte Änderung: 09.03.2015