

LEUCHTMELDER, 26X26MM, QUADRATISCH, KUNSTSTOFF,
WEISS, LINSE, GLATT, MIT HALTER, LAMPENFASSUNG BA 9S,
OHNE LAMPE, SCHRAUBANSCHLUSS

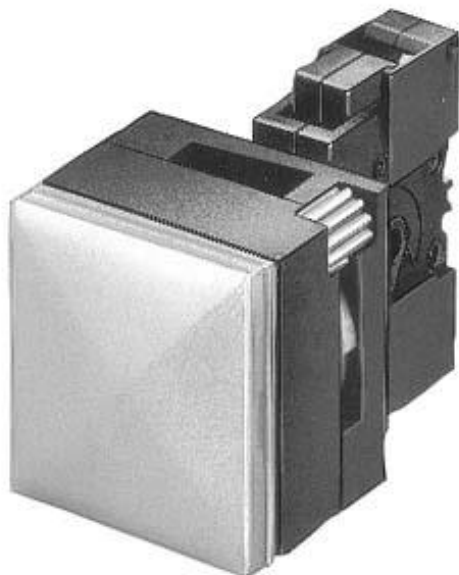










Abbildung ähnlich

Ausführung des Produkts	Komplettgerät quadratisch
Gehäuse	
Form der Gehäusefront	quadratisch
Material des Gehäuses	Kunststoff
Anzahl der Befehlsstellen	0
Betätigungselement	
Ausführung des Betätigungselements	Leuchtmelder
Produktweiterung optional Leuchtmittel	Ja
Farbe	
• des Betätigungselements	weiß
Material des Betätigungselements	Kunststoff
Form des Betätigungselements	glatte Linse
Anzahl der Schaltstellungen	0
Frontring	
Produktbestandteil Frontring	Nein
Halter	

Material des Halters	Kunststoff
Schaltelement/ Lampenfassung	
Ausführung der Fassung	BA 9s ohne Lampe
Anzahl der Lampenfassungen	1
Anzahl der Schaltelemente	0
Allgemeine technische Daten	
Produktfunktion	
• Zwangsöffnung	Nein
• NOT-HALT-Funktion	Nein
Produktbestandteil	
• Leuchtmittel	Nein
Schutzart IP	IP66
Schwingfestigkeit	
• gemäß IEC 60068-2-6	20 ... 200 Hz: 5g
Betriebsmittelkennzeichen	
• gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750	H
• gemäß DIN EN 61346-2	P
• gemäß DIN EN 81346-2	P
Hilfsstromkreis	
Anzahl der Öffner	
• für Hilfskontakte	0
Anzahl der Schließer	
• für Hilfskontakte	0
Anzahl der Wechsler	
• für Hilfskontakte	0
Anschlüsse/Klemmen	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Schraubanschluss
Anzugsdrehmoment der Schrauben im Halter	0,9 ... 1,1 N·m
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	
• während Betrieb	-25 ... +60 °C
• während Lagerung	-40 ... +80 °C
Einbau/ Befestigung/ Abmessungen	
Befestigungsart	Frontbefestigung
Form der Einbauöffnung	quadratisch
Einbauhöhe	7 mm
Einbaubreite	30 mm
Einbautiefe	49 mm
Approbationen/Zertifikate	

allgemeine Produktzulassung			Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	Schiffbau
				spezielle Prüfbescheinigungen n	
CSA	UL		EG-Konf.		ABS

Schiffbau			sonstiges		
			sonstig	Bestätigungen	Umweltbestätigung
LRS	PRS	RINA			

Weitere Informationen

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

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3SB3304-6AA60>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SB3304-6AA60>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SB3304-6AA60>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SB3304-6AA60&lang=de

letzte Änderung:

13.04.2017