

GEHAEUSE FUER BEFEHLSGERAETE, 22MM, RUND,
GEHAEUSEMATERIAL METALL, GEHAEUSEOBERTEIL GRAU,
MIT SCHUTZKRAGEN, 1 BEFEHLSSTELLE, OHNE
BESTUECKUNG, BODENBEFESTIGUNG, OBEN UND UNTEN JE 1
X M20



Gehäuse	
Ausführung des Gehäuses	Leergehäuse für Befehls- und Meldegeräte
Form der Gehäusefront	quadratisch
Material des Gehäuses	Metall
Anzahl der Befehlsstellen	1
Produktbestandteil	
• Schutzkragen	Ja
Farbe	
• des Gehäuseoberteils	grau
Lieferzustand	
• als Bausatz	Nein
• vorverdrahtet auf Klemmleiste	Nein
Befestigungsart des Gehäuses	senkrecht / waagrecht

Betätigungselement	
Produktausstattung	
• Schaltsperre	Nein
Produkterweiterung optional Leuchtmittel	Ja

Frontring	
Produktbestandteil Frontring	Nein

Allgemeine technische Daten	
Produktfunktion	
• Zwangsöffnung	Nein
• NOT-HALT-Funktion	Nein
Produktbestandteil	
• Leuchtmittel	Nein
• Standfuß	Nein
Schutzart IP	IP67
Schwingfestigkeit	
• gemäß IEC 60068-2-6	20 ... 200 Hz: 5g
Betriebsmittelkennzeichen	
• gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750	S
• gemäß DIN EN 61346-2	U
• gemäß DIN EN 81346-2	U

Anschlüsse/Klemmen	
Ausführung des elektrischen Anschlusses am Gehäuse	Leitungsführung oben, unten / links, rechts je 1 x M20

Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	
• während Betrieb	-25 ... +70 °C
• während Lagerung	-40 ... +80 °C






Einbau/ Befestigung/ Abmessungen



Befestigungsart <ul style="list-style-type: none">• der Schaltelemente, Fassung und Zubehör	Bodenbefestigung / Frontbefestigung (1-pol.)
Höhe	85 mm
Breite	85 mm
Tiefe	114 mm
Form der Einbauöffnung	rund
Einbaudurchmesser	22 mm

Zubehör

Anzahl der Bezeichnungsschilder	0
Produktbestandteil Träger für 3 Schaltelemente	Nein

Approbationen/Zertifikate

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

Schiffbau	sonstiges		
 LRS	 PRS	Bestätigungen	Umweltbestätigung

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=3SB3801-2AE3>
- CAX-Online-Generator**
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SB3801-2AE3>
- Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SB3801-2AE3>
- Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)**
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SB3801-2AE3&lang=de

letzte Änderung: 13.04.2017