SIEMENS

Datenblatt 3SE5210-1AA00

LED-Deckel für Positionsschalter Metall 3SE52, für Gehäuse nach EN 50047, 31 mm LEDs, gelb/grün, DC 24 V Farbe türkis



Produkt-Bezeichnung	Deckel mit LEDs 24 V DC, für Gehäuse 50047, Metall, türkis
Allgemeine technische Daten	
Produktfunktion	
Zwangsöffnung	Ja
Isolationsspannung	
Bemessungswert	400 V
Schutzart IP	IP66/IP67
Schockfestigkeit	
● gemäß IEC 60068-2-27	30g / 11 ms
Schwingfestigkeit	
● gemäß IEC 60068-2-6	0,35 mm / 5g
Länge des Sensors	53 mm
Breite des Sensors	31 mm
Ausführung der Schnittstelle für sicherheitsgerichtete Kommunikation	ohne
Gehäuse	
Bauform des Gehäuses	Quader, schmal
Material des Gehäuses	Metall
Beschichtung des Gehäuses	kathodische Tauchlackierung

Antriebskopf			
Ausführung des Betätigungselements	sonstiges,ohne,Deckel		
Anschlüsse/Klemmen			
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Schraubanschluss		
Kommunikation/ Protokoll			
Ausführung der Schnittstelle	ohne		
_			
Umgebungsbedingungen			
Umgebungstemperatur			
während Betrieb	-25 +60 °C		
während Lagerung	-40 +90 °C		
Explosionsschutz-Kategorie für Staub	ohne		
Versorgungsspannung			
Spannungsart der Versorgungsspannung			
• der optionalen LED-Anzeige	DC		
Versorgungsspannung			
• der LED	24 V		
Einbau/ Befestigung/ Abmessungen			
Einbaulage	beliebig		
Befestigungsart	Schraubbefestigung		
Approbationen/Zertifikate			
allgemeine Produktzulassung		funktionale Sicherheit/Mas chinensicherhei t	Konformitätser klärung
	FAL	Baumusterprüfbesc heinigung	CE











Prüfbescheinig	Sonstige
ungen	
spezielle Prüfbescheinigunge	Bestätigungen
<u>n</u>	

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=3SE5210-1AA00

CAx-Online-Generator

http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SE5210-1AA00

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...) https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SE5210-1AA00

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SE5210-1AA00&lang=de

