

Zubehör für 3KC0 BG 1 und 2 Direktantrieb grau ohne Abdeckung für 3KC0 BG2 3 und 4-polig enthält 1 Stück



Ausführung		
Produkt-Markename	SETRON	
Produkt-Bezeichnung	Zubehör für Netzsicherer	
Ausführung des Produkts	Direktantrieb	
Ausführung des Schaltantriebs	HANDANTRIEB	
Schutzart IP frontseitig	IP30	
Eignung		
Eignung zur Verwendung	für 3KC MTSE, Baugroesse 1 und 2	
Erscheinungsbild		
Farbe des Betätigungselements	grau	
Ausführung der Anzeige für Schaltstellungsanzeige	I-O-II	
Mechanischer Aufbau		
Höhe	37 mm	
Breite	73 mm	
Tiefe	25 mm	
Nettogewicht	48 g	
Approbationen Zertifikate		
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen

[Bestätigungen](#)

[Sonstige](#)



EG-Konf.

[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)

Marine / Schiffbau

Sonstige



LRS

[Sonstige](#)

[Bestätigungen](#)

Weitere Informationen

Siemens hat beschlossen, sich aus dem russischen Markt zurückzuziehen (siehe hier).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens arbeitet an der Erneuerung der aktuellen EAC-Zertifikate.

Bitte erkundigen Sie sich nach dem Status der Gültigkeit der EAC-Zertifizierung, wenn Sie beabsichtigen, diese Produkte in einen EAC-relevanten Markt (mit Ausnahme von Russland oder Weißrussland) zu importieren oder anzubieten.

Informationen zur Verpackung

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/109813875>

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<http://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3KC9201-3>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3KC9201-3>

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

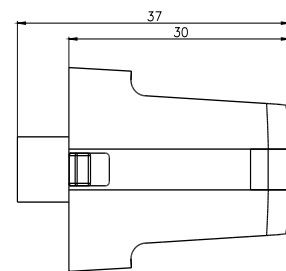
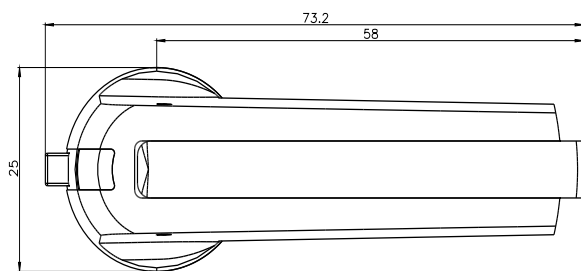
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3KC9201-3

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



letzte Änderung:

19.12.2020 

