



IO-Link Adapterelement, schwarz, für 5 Signalelemente, DC 24 V, Durchmesser 70 mm

Produkt-Bezeichnung	IO-Link-Adapterelement
Allgemeine technische Daten	
Material	PC
Farbe	schwarz
Außendurchmesser des Signalsäulenelements	70 mm
Verschmutzungsgrad	3
aufgenommener Strom maximal	6 mA
Schutzart IP	IP65
Referenzkennzeichen gemäß IEC 81346-2:2009	B
RoHS-Richtlinie (Datum)	07/01/2006
Spannungsart der Betriebsspannung	DC
Betriebsspannung 1 bei DC Bemessungswert	24 V
relative positive Toleranz der Betriebsspannung	10 %
relative negative Toleranz der Betriebsspannung	-15 %
Kommunikation/ Protokoll	
Protokoll wird unterstützt	Ja
• IO-Link-Protokoll	Ja
IO-Link-Übertragungsrate	COM2 (38,4 kBaud)
Punkt-zu-Punkt-Zykluszeit zwischen Master und IO-Link Device minimal	10 ms
Art der Spannungsversorgung via IO-Link Master	Ja
Datenmenge	
• des Adressbereichs der Eingänge bei zyklischer Übertragung gesamt	3 byte
• des Adressbereichs der Ausgänge bei zyklischer Übertragung gesamt	1 byte
Eingänge/ Ausgänge	
Anzahl der Digitaleingänge/-ausgänge	0
Anzahl der Digitaleingänge	0
• sicherheitsgerichtet	0
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur während Betrieb	-20 ... +50 °C
Einbau/ Befestigung/ Abmessungen	
Befestigungsart	Bajonett
Höhe	66 mm
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,...)

<https://www.siemens.de/ic10>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=8WD4428-0BF>

CAX-Online-Generator

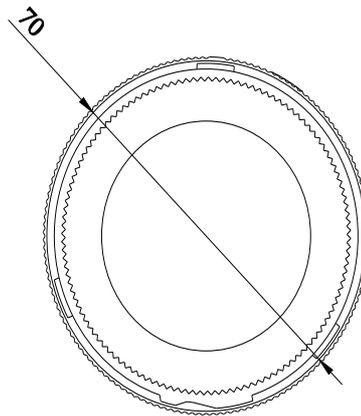
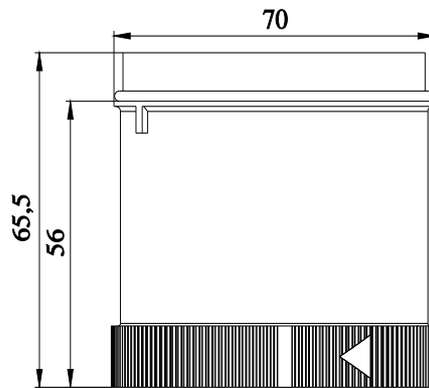
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=8WD4428-0BF>

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

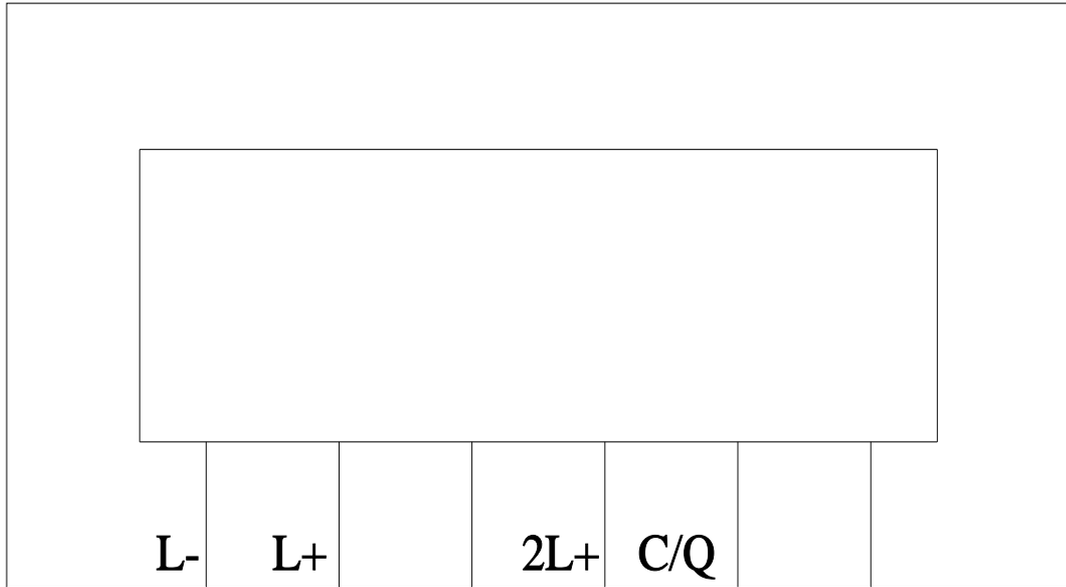
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8WD4428-0BF>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WD4428-0BF&lang=de



-B



letzte Änderung:

23.12.2020 