

1167159

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1167159>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.

Axioline Smart Elements, Steckplatzabdeckung, Schutzart: IP20



Produktbeschreibung

Axioline Smart Elements können Sie in Systeme mit Smart Element-Interface integrieren. Dieses Smart Element deckt einen nicht genutzten Smart Element-Steckplatz ab.

Ihre Vorteile

- Schützt einen nicht genutzten Smart Element-Steckplatz

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1167159
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	O1 - Automatisierungssys.
Produktschlüssel	DRIBZ4
GTIN	4063151182151
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	19,1 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	19,1 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Bauform	modular
	Axioline Smart Element
Produkttyp	Abdeckung
Einbaulage	Siehe System, in dem Sie das Smart Element einsetzen.

Anschlussdaten

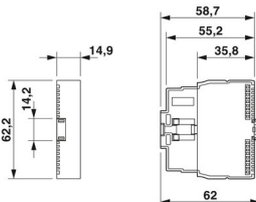
Anschlussart	ohne
--------------	------

Systemeigenschaften

Modul

ID-Code (hex)	none
Prozessdatenkanal	0 Bit
Eingabeadressraum	0 Byte (alle Systeme außer PROFIBUS) 1 Byte (PROFIBUS)
Ausgabeadressraum	0 Byte
Bedarf an Parameterdaten	1 Byte
Bedarf an Konfigurationsdaten	6 Byte

Maße

Maßzeichnung	
Breite	14,9 mm
Höhe	62,2 mm
Tiefe	62 mm

Materialangaben

Farbe	verkehrsgrau A RAL 7042
-------	-------------------------

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-25 °C ... 60 °C
Schutzart	IP20
Luftdruck (Betrieb)	70 kPa ... 106 kPa (bis zu 3000 m üNN)
Luftdruck (Lagerung/Transport)	70 kPa ... 106 kPa (bis zu 3000 m üNN)
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 85 °C

Abdeckung - AXL SE SC



1167159

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1167159>

Zulässige Luftfeuchtigkeit (Betrieb)	5 % ... 95 % (keine Betauung)
Zulässige Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	5 % ... 95 % (keine Betauung)

Montage

Montageart	Smart Element-Steckplatz
Einbaulage	Siehe System, in dem Sie das Smart Element einsetzen.

Abdeckung - AXL SE SC

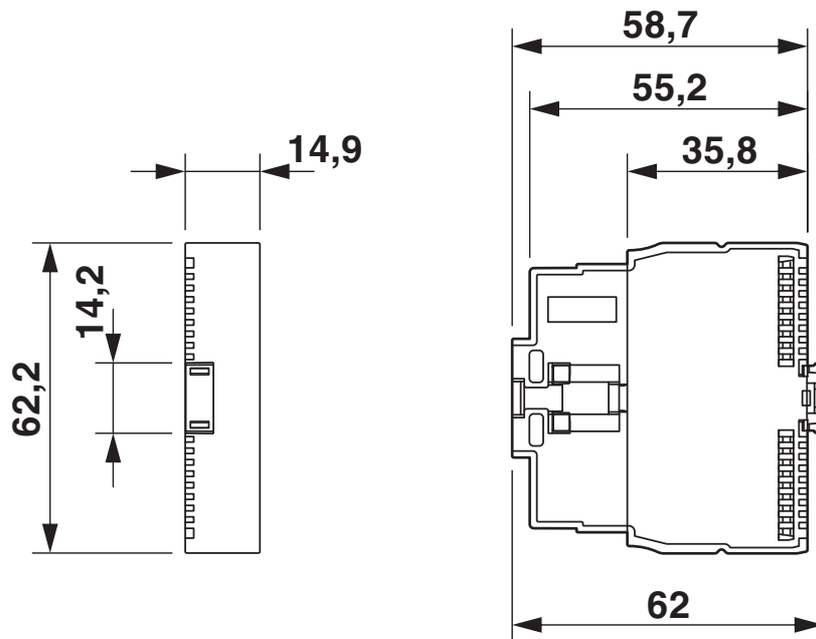
1167159

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1167159>



Zeichnungen

Maßzeichnung



Abmessungen

Abdeckung - AXL SE SC

1167159

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1167159>



Zulassungen



UL Listed

Zulassungs-ID: FILE E 238705

1167159

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1167159>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-9.0	27242692
ECLASS-10.0.1	27242692
ECLASS-11.0	27242692

ETIM

ETIM 8.0	EC002584
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	32151600
-------------	----------

Abdeckung - AXL SE SC

1167159

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1167159>



Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten
------------	---

Abdeckung - AXL SE SC

1167159

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1167159>



Notwendiges Zubehör

Modulträger

Modulträger - AXL F BP SE4 - 1088135

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1088135>

Axioline F, Backplane, 4 Steckplätze für Axioline Smart Elements,
Übertragungsgeschwindigkeit im Lokalbus: 100 MBit/s, Schutzart: IP20



Modulträger

Modulträger - AXL F BP SE6 - 1088136

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1088136>

Axioline F, Backplane, 6 Steckplätze für Axioline Smart Elements,
Übertragungsgeschwindigkeit im Lokalbus: 100 MBit/s, Schutzart: IP20



Zubehör

1167159

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1167159>

Etikett

Etikett - MM-TML (EX4,2)R C1 TR/BK - 0803979

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803979>



Etikett, Rolle, transparent/schwarz, unbeschriftet, beschriftbar mit: THERMOFOX, THERMOMARK GO, THERMOMARK GO.K, Montageart: kleben, Schriftfeldgröße: endlos x 3,2 mm

Kennzeichnungsstreifen

Kennzeichnungsstreifen - SK 5,0 WH:REEL - 0805221

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0805221>



Kennzeichnungsstreifen, Rolle, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: THERMOMARK E.300 (D)/600 (D), THERMOMARK ROLL 2.0, THERMOMARK ROLL, THERMOMARK ROLL X1, THERMOMARK ROLLMASTER 300/600, THERMOMARK X1.2, Montageart: kleben, für Klemmenbreite: 5 mm, Schriftfeldgröße: endlos x 5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 90000

Abdeckung - AXL SE SC

1167159

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1167159>



Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - UM6M-TM (5X12) - 0830928

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830928>

Marker zur Beschriftung von Klemmen der Firma ABB / entrelec, 24-teilig, unbeschriftet, beschriftbar mit THERMOMARK CARD und BLUEMARK, Farbe: weiß



Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - UCT6M-TM 5 - 0830756

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830756>

Marker für Klemmen, zur Beschriftung von ABB-Klemmen der SNK-Baureihe, Matte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: THERMOMARK CARD, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK PRIME, BLUEMARK ID, BLUEMARK ID COLOR, TOPMARK LASER, TOPMARK NEO, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 5,2 mm, Schriftfeldgröße: 4,17 x 11,3 mm



Phoenix Contact 2023 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachsmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de