

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1167159



Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Axioline Smart Elements, Copertura degli slot, grado di protezione: IP20

Descrizione del prodotto

Gli Axioline Smart Element possono essere integrati in sistemi con un'interfaccia Smart Element. Questo Smart Element copre uno slot Smart Element non utilizzato.

I vantaggi

• Protegge gli slot Smart Element non utilizzati

Dati commerciali

Codice articolo	1167159
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DRIBZ4
Codice prodotto	DRIBZ4
GTIN	4063151182151
Peso per pezzo (confezione inclusa)	19,1 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	19,1 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	DE



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1167159



Dati tecnici

Note

Nota per l'u	IJ	IIZZO
--------------	----	-------

Nota per l'utilizzo Solo per l'uso industriale
--

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Copertura
Famiglia di prodotti	Axioline Smart Elements
Тіро	modularità
Posizione d'installazione	Vedere il sistema in cui si utilizza Smart Element.

Caratteristiche del sistema

Modulo

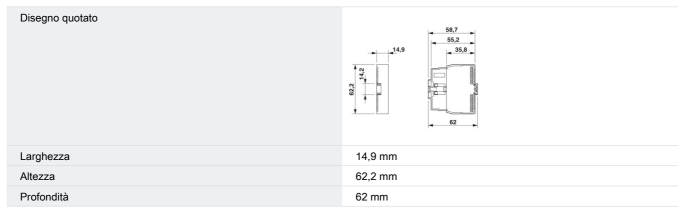
Codice ID (esadecimale)	none
Canale dati di processo	0 Bit
Range indirizzi ingressi	0 Byte (tutti i sistemi tranne PROFIBUS)
	1 Byte (PROFIBUS)
Range indirizzi uscite	0 Byte
Bisogno di dati di parametrizzazione	1 Byte
Bisogno di dati di configurazione	6 Byte

Caratteristiche elettriche

Potenza dissipata massima in condizioni nominali	0 W

Dati di collegamento

Dimensioni



Indicazioni materiale

Colore (Custodia)	grigio (RAL 7042)	
-------------------	-------------------	--



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1167159



Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C 60 °C
Grado di protezione	IP20
Pressione aria (funzionamento)	70 kPa 106 kPa (fino a 3000 m s.l.m.)
Pressione aria (trasporto e stoccaggio)	70 kPa 106 kPa (fino a 3000 m s.l.m.)
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C 85 °C
Umidità dell'aria consentita (esercizio)	5 % 95 % (senza condensa)
Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)	5 % 95 % (senza condensa)

Montaggio

Tipo di montaggio	Slot Smart Element
Posizione d'installazione	Vedere il sistema in cui si utilizza Smart Element.

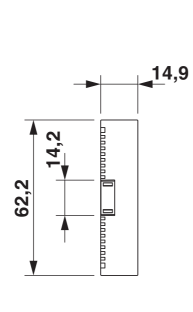
1167159

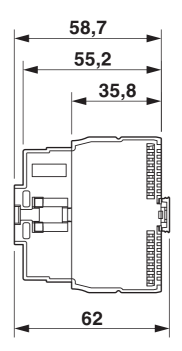
https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1167159



Disegni

Disegno quotato





Dimensioni



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1167159



Omologazioni

💖 To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1167159

DNV

ID omologazione: TAA00003B0



LR

ID omologazione: LR23402057TA



RINA

ID omologazione: ELE263623XG

ABS

ID omologazione: 24-2510075-PDA



cULus Listed

ID omologazione: E238705



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1167159



Classifiche

ECLASS

UNSPSC 21.0

	ECLASS-13.0	27242692
	ECLASS-12.0	27242692
ΕT	TIM	
	ETIM 9.0	EC002584
UN	ISPSC	

32151600



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1167159



Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite
EU REACH SVHC	
Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
EF3.0 Cambiamento climatico	
CO2e kg	0,115 kg CO2e

Phoenix Contact 2025 @ - Tutti i diritti riservati https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT S.p.a. Via Bellini, 39/41 20095 Cusano Milanino (MI) +39 02 660591 info_it@phoenixcontact.com