

accessori ASIsafe (opzionale) modulo di alimentazione DC 24 V per K45F LS  
alimentazione barriera ottica trasmettitore caricabilità max. in corrente 200 mA

Dati tecnici generali						
esecuzione del prodotto	moduli I/O digitali per utilizzo in campo IP 67 - K45					
esecuzione del collegamento elettrico degli ingressi e delle uscite	morsetti a vite M12					
Alimentazione sensore						
tipo di tensione di alimentazione per alimentazione sensore	mediante AS-Interface					
caratteristica dell'alimentazione sensori resistente a cortocircuito e sovraccarico	Si					
caricabilità in corrente dell'alimentazione sensori per tutti gli ingressi	200 mA					
<ul style="list-style-type: none"> <li>con temperatura ambiente di 40 °C</li> </ul>						
Ingressi						
numero di ingressi digitali	0					
Uscite						
numero delle uscite digitali	0					
Condizioni ambientali						
temperatura ambiente						
<ul style="list-style-type: none"> <li>durante l'esercizio</li> <li>durante l'immagazzinaggio</li> </ul>	-25 ... +85 °C -40 ... +85 °C					
grado di protezione IP	IP67					
Dati meccanici						
larghezza	45 mm					
altezza	80 mm					
profondità	30 mm					
tipo di fissaggio	montaggio su guida profilata/a parete mediante piastra di montaggio per modulo compatto K45					
resistenza agli urti	15 g / 11 ms					
Certificati/ Approvazioni						
General Product Approval	For use in hazardous locations	Test Certificates				
 UL	 EAC	 EG-Konf.	 UKCA	 ATEX	<a href="#">Special Test Certificate</a>	
Test Certificates		Maritime application				
<a href="#">Type Test Certificates/Test Report</a>		 ABS	 BUREAU VERITAS	 DNV	 LRS	 PRS
Maritime application		other		Railway		
 RINA	 RMRS	<a href="#">Confirmation</a>	<a href="#">Confirmation</a>	 产品合格 QC PASS	<a href="#">Special Test Certificate</a>	
Environment						



#### Ulteriori informazioni

**Informazioni sull'imballaggio**

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

**Information for data generation and storage**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

**Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)**

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

**Industry Mall (sistema di ordinazione Online)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3RK1901-1NP00>

**Generatore CAx online**

<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RK1901-1NP00>

**Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RK1901-1NP00>

**Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, macro EPLAN...)**

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RK1901-1NP00&lang=en](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RK1901-1NP00&lang=en)

---

Ultima modifica:

04/04/2026