



SIMATIC S7-1200, DCM 1271 modulo di disaccoppiamento dei dati per master AS-i CM 1243-2 IN: DC 24 V / 30 V OUT: 1x AS-Interface, 4 A protezione da sovraccarico integrata riconoscimento integr. dei guasti verso terra contatto di segnalazione

Dati tecnici generali		
denominazione del prodotto		Modulo di disaccoppiamento dati AS-Interface
esecuzione del prodotto		Modulo di comunicazione 30 mm per SIMATIC S7-1200
grado di protezione IP		IP20
altitudine di installazione per altitudine s.l.m. max.	m	2 000
temperatura ambiente		
• durante l'esercizio	°C	0 ... 55
• durante l'immagazzinaggio	°C	-40 ... +70
umidità relativa a 25 °C durante l'esercizio max.	%	95
codice di riferimento secondo DIN 40719 con ampliamento secondo IEC 204-2 secondo IEC 750		A
codice di riferimento secondo EN 61346-2		A
potenza attiva esportata	W	120
funzione del prodotto		
• reset automatico		Si
• reset esterno		No
• reset manuale		No
• rilevamento di guasto verso terra		Si
• funzione di test dei contatti di segnalazione		No
• idoneità per reti AS-i messe a terra		Si
• idoneità per reti AS-i non messe a terra		Si
• idoneità per AS-i Power24V		Si
• ritardo di inserzione sequenziale		No
• disaccoppiamento dati AS-Interface		Si
funzione di reset		No
valore di intervento impostabile per corrente dello sganciatore di sovraccarico dipendente dalla corrente	A	4 ... 4
numero delle connessioni elettriche per contatto di segnalazione		3
numero delle uscite per AS-Interface max.		1
esecuzione della visualizzazione come visualizzazione di stato tramite LED		EFD, ASI OL, DIAG
esecuzione del contatto di commutazione come contatto NO per funzione di segnalazione		No
Comunicazione/ Protocollo		
protocollo viene supportato protocollo AS-Interface		Si
Circuito elettrico ausiliario		
corrente di impiego dei contatti ausiliari		
• con DC-13 con 24 V	A	0,05
Ingressi/ Uscite		
tipo di tensione		
• delle tensioni di ingresso		DC

• della tensione di ingresso		DC
caratteristica dell'uscita resistente a cortocircuito		Si
tensione di uscita		
• 1 con DC valore nominale	V	30
—	V	20,5 ... 31,6
• 2 con DC valore nominale	V	24
corrente di uscita con DC max.	A	4
tensione di ingresso		
• 1 con DC valore nominale	V	30
—	V	21 ... 32
• 2 con DC valore nominale	V	24
corrente di ingresso con DC max.	A	4,1

Protezione da cortocircuito

esecuzione della protezione da cortocircuito		elettronico
---	--	-------------

Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni

posizione di montaggio		verticale, orizzontale
tipo di fissaggio		montaggio su guida profilata da 35 mm o montaggio a parete tramite linguette a incastro
larghezza	mm	30
altezza	mm	100
profondità	mm	75
esecuzione del collegamento elettrico per circuito ausiliario e di comando		morsetti a vite
parte integrante del prodotto morsetto rimovibile per circuito ausiliario e di comando		Si
tipo di sezioni di conduttore collegabili		
• per contatti ausiliari		
— filo rigido		3x (0,2 ... 3,3 mm ²)
— filo flessibile		
— con preparazione dell'estremità del conduttore		3x (0,2 ... 3,3 mm ²)
• con conduttori AWG per contatti ausiliari		3x (24 ... 16)
certificato di idoneità		CE / cULus / FM / ATEX
idoneità all'impiego circuiti di sicurezza		No

Certificati/ Approvazioni

General Product Approval	EMV
--------------------------	-----



[Confirmation](#)

[FM](#)



For use in hazardous locations	Marine / Shipping	other
--------------------------------	-------------------	-------



[other ex-certificates](#)



[Confirmation](#)

Industrial Communication



Ulteriori informazioni

Informazioni sull'imballaggio

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

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=3RK7271-1AA30-0AA0>

Generatore CAx online

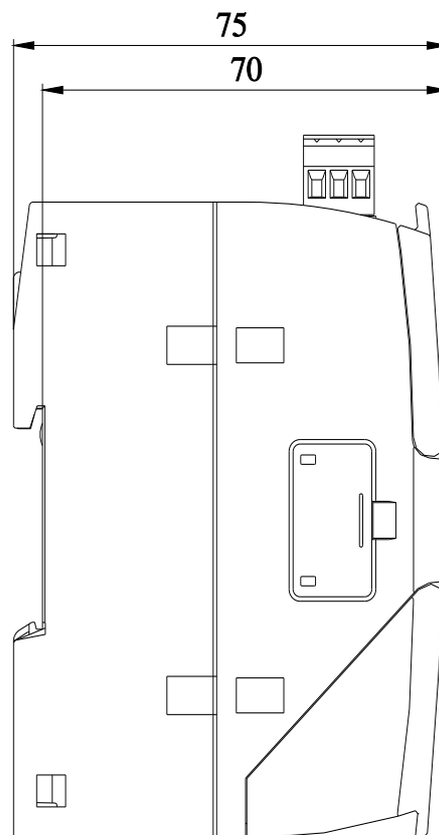
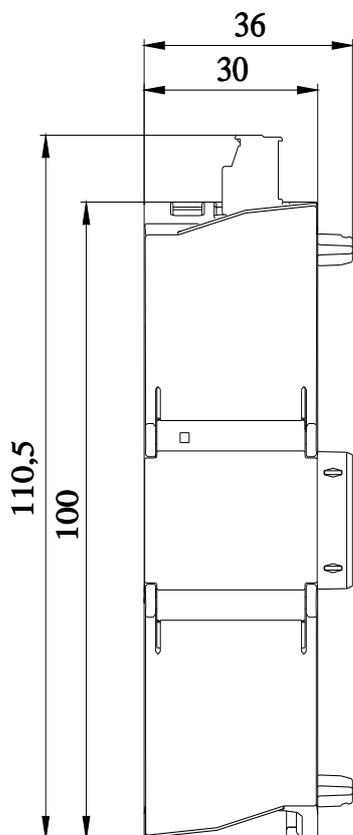
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RK7271-1AA30-0AA0>

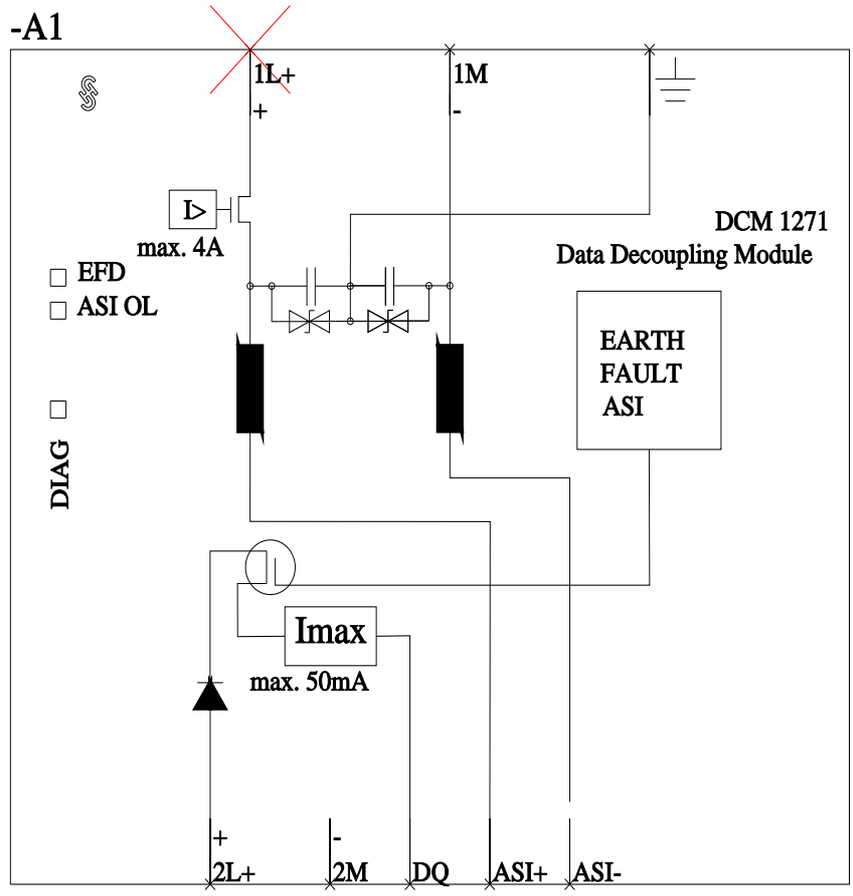
Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RK7271-1AA30-0AA0>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RK7271-1AA30-0AA0&lang=en





Ultima modifica:

05/09/2023