

**PAC-S1200-RV24-V1-5M**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



I cavi PAC preconfezionati stabiliscono un collegamento elettrico e logico del PLC con le interfacce PLC. Questi cavi sono composti dai seguenti elementi:

- Connettore del PLC del produttore.
- Cavo LiYY o LY YCY (schermato) a più poli con una sezione di 0,14 mm<sup>2</sup> o 0,25 mm<sup>2</sup>.
- Connettore per cavo piatto, SUB-D o RSV, per il collegamento all'interfaccia. La continuità e l'isolamento dei cavi sono automaticamente testati per garantire la funzionalità per la quale sono stati progettati.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Cavo preconfezionato, PAC, Cavo LiYY, 0,25 mm <sup>2</sup>
N. d'ordine	<a href="#">1329210050</a>
Tipo	PAC-S1200-RV24-V1-5M
GTIN (EAN)	4099986578340
CPZ	1 Pieza

## PAC-S1200-RV24-V1-5M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

## Dati tecnici

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### Omologazioni

RoHS	Conforme
------	----------

### Dimensioni e pesi

Peso netto	730 g
------------	-------

### Temperature

Temperatura d'esercizio
-------------------------

### Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
-----------------------	------------------------

Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c
--------------------------------------	----

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d
------	--------------------------------------

### Dati generali

Lunghezza del cavo	5 m
--------------------	-----

Materiale di base	PVC
-------------------	-----

Collegamento interfaccia	WEIDMUELLER RSV 24P MALE
--------------------------	-----------------------------

Diametro esterno	9,2 ± 1 mm
------------------	------------

Sezione del conduttore	0.25 mm <sup>2</sup>
------------------------	----------------------

Adatto a	segnali digitali
----------	------------------

Cavo	Cavo LiYY
------	-----------

Numero di poli, min.	24 poli
----------------------	---------

Interfaccia PLC	2 x SIEMENS S71200 6ES7292-1AL30-0XA0 11P
-----------------	---

### Classificazioni

ETIM 8.0	EC000237
----------	----------

ETIM 10.0	EC000237
-----------	----------

ECLASS 15.0	27-24-22-20
-------------	-------------