

PAC-YOKO-HE20-V2-2M5

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

www.weidmueller.com



Come da figura

I cavi PAC preconfezionati stabiliscono un collegamento elettrico e logico tra il PLC e i moduli relè TERM SERIES.
Questi cavi sono costituiti dai seguenti componenti:

- Connettore PLC del produttore.
- Cavo LiYY multipolare con sezione trasversale di 0,14 mm².
- Connettori a cavo piatto a 10 poli.

I cavi sono sottoposti a prove automatiche di passaggio e isolamento per accertare la funzionalità per la quale sono stati progettati.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Cavo preconfezionato, PAC, Cavo LiYY, 0,25 mm ²
N. d'ordine	1512270025
Tipo	PAC-YOKO-HE20-V2-2M5
GTIN (EAN)	4099986589155
CPZ	1 Pieza

PAC-YOKO-HE20-V2-2M5

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Omologazioni**

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensioni e pesi

Peso netto	364 g
------------	-------

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-10...60 °C	Temperatura d'esercizio	-10...50 °C
------------------------------	-------------	-------------------------	-------------

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	2.5 m
--------------------	-------

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

Collegamento interfaccia	2 CONNETTORI PER CAVO PIATTO HE10 20P
--------------------------	--

Diametro esterno	8,6 ± 1 mm
------------------	------------

Sezione del conduttore	0.25 mm ²
------------------------	----------------------

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

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

Numero di poli, min.	20 poli
----------------------	---------

Interfaccia PLC	HE10 50 P
-----------------	-----------

Dati elettrici

Corrente totale, max.	3 A
-----------------------	-----

Intensità della corrente consentita per percorso, max.	1 A	Prova alta tensione	1 KV/1s
---	-----	---------------------	---------

Resistenza	≤ 80 mΩ/m
------------	-----------

Capacità filo / fili	300 pF/m
----------------------	----------

Classificazioni

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

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

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

ETIM 9.0	EC000237
----------	----------

ECLASS 14.0	27-24-22-20
-------------	-------------