

**PAC
PAC-ELCO56-F54-F-10M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



A kép illusztráció

A konfekcionált PAC-ELCO kábeleket speciálisan a Weidmüller RS-ELCO vezérlőeszköz-interfészeihez terveztük.

A fő jellemzők:

- Az egyik vég az RS-ELCO interfészre csatlakozik, a másik vég pedig ELCO hüvelyes érintkezősoron vagy érvéghüvelyekkel szerelhető fel.
- Árnyékolt kábel 0,25 mm² keresztmetszettel.
- Fém csatlakozóház oldalsó bemenettel és kódolással.
- Különböző verziókban és hosszban kaphatók.

Általános rendelési adatok

Típus	PAC-ELCO56-F54-F-10M
Rendelési szám	7789776100
Verzió	Konfekcionált kábel, PAC, Konfekcionált kábel, LiYCY kábel, 0.25 mm ²
GTIN (EAN)	4032248240067
Menny.	1 Stück

PAC
PAC-ELCO56-F54-F-10M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmuller.com

Műszaki adatok**Méreték és tömegek**

Nettó tömeg	3 800 g
-------------	---------

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet, max.	60 °C	Tárolási hőmérséklet, min.	-10 °C
Üzemi hőmérséklet, max.	50 °C	Üzemi hőmérséklet, min.	-10 °C
Üzemi hőmérséklet	-10...50 °C	Tárolási hőmérséklet	-10...60 °C

Általános adatok

Csatlakozó, PLC oldal	H0.25/10 (FERRULES 0.25mm ²)	Interfész csatlakozó	Conector ELCO Female
Pólusok száma, min.	56 pólusú	Külső átmérő	14,2 ± 1 mm
Kábel	LiYCY kábel	Kábelhossz	10 m
Anyag	PVC	Vezetékkeresztmetszet	0,25 mm ²

Villamos adatok

Névleges feszültség (szöveg)	250 V	Megengedett áramerősség pályánként, max.	1 A
Összes áram, max.	3 A	Ellenállás	≤ 80 mΩ/m
Nagyfeszültségű vizsgálat	1 KV/1s		

Besorolások

ETIM 6.0	EC000237	eClass 6.2	27-24-92-05
eClass 8.1	27-24-92-05	eClass 9.0	27-24-22-20
eClass 9.1	27-24-22-20		

Jóváhagyások

ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

User Documentation	Colours chart
--------------------	-------------------------------