

PAC-ELCO56-F56-F56-9M**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com



Figure similaire

Les câbles pré-confectionnés PAC-ELCO sont tout spécialement conçus pour le raccordement entre des interfaces RS-ELCO de Weidmüller et des appareils de commande.

Les caractéristiques principales sont les suivantes :

- Une de leurs extrémités est raccordée aux interfaces RS-ELCO et l'autre extrémité peut être dotée de connecteurs femelles ELCO ou d'embouts.
- Câble blindé d'une section de 0,25 mm².
- Boîtier du connecteur en métal avec entrée latérale et codage.
- Disponible en différentes versions et longueurs.

Informations générales de commande

Version	Câble pré-confectionné, PAC, Prise de raccordement, Câble LiYCY, 0.25 mm ²
Référence	7789764090
Type	PAC-ELCO56-F56-F56-9M
GTIN (EAN)	4032248354689
Qté.	1 pièce(s)

PAC-ELCO56-F56-F56-9M

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Poids net 3 590 g

Températures

Température de stockage -10...60 °C

Température de fonctionnement, min. -10 °C

Température de fonctionnement -10...50 °C

Température de fonctionnement, max. 50 °C

Données générales

Adapté pour	Signaux numériques
Interface API	Conector ELCO Female
Matériau	PVC
Raccordement de l'interface	Conector ELCO Female
Ytterdiameter	14,2 ± 1 mm

Câble	Câble LiYCY
Longueur du câble	9 m
Nombre de pôles, min.	56 pôles
Section du conducteur	0,25 mm ²

Données électriques

Capacité câble / blindage 300 pF/m

Courant total, max. 3 A

Résistance ≤ 80 mΩ/m

Tension nominale 250 V

Capacité câble / câbles 300 pF/m

Intensité du courant admissible par voie 1 A

Tension de fonctionnement 250 V

Test de haute tension 1 KV/1s

Classifications

ETIM 6.0 EC000237

ETIM 8.0 EC000237

ECLASS 9.1 27-24-22-20

ECLASS 11.0 27-24-22-20

ETIM 7.0 EC000237

ECLASS 9.0 27-24-22-20

ECLASS 10.0 27-24-22-20

ECLASS 12.0 27-24-22-20

Agréments

ROHS Conforme

TéléchargementsDocumentation utilisateur [Colours chart](#)Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)