

## PAC PAC-C300-3636-25-05

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



Los cables precableados permiten la conexión entre las IOTA's (Input Output Terminal Assemblies) del Honeywell's C300 y las FTA'S (Field Terminal Assembly ) de Weidmüller de una forma rápida, simple y libre de errores.

Los cables pueden ser entregados con conectores simples o dobles, e incluso con un acabado libre con punteras.

La capota facilita la manipulación y ofrece una robusta conexión con la IOTA. Además permite la utilización de cables con diferentes secciones y longitudes de hasta 50m.

### Datos generales para pedido

Tipo	PAC-C300-3636-25-05
Código	<a href="#">7789884050</a>
Versión	Cable prefabricado, PAC, Cable LiYCY, 0.25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4032248130474
U.E.	1 Pieza

## PAC PAC-C300-3636-25-05

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

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

Peso neto 1.150 g

### Temperaturas

Temperatura de almacenamiento, max.	60 °C	Temperatura de almacenamiento, min.	-10 °C
Temperatura de servicio, max.	50 °C	Temperatura de servicio, min.	-10 °C
Temperatura de servicio	-10...50 °C	Temperatura de almacenamiento	-10...60 °C

### Datos generales

Conector al lado control	2 x BLC 5.08/16/180BR BK, BLC 5.08/4/180BR BK	Conector al interface	2 x BLC 5.08/16/180BR BK, BLC 5.08/4/180BR BK
Número de polos, mín.	36 polos	Diámetro exterior	11,85 ± 1 mm
Cable	Cable LiYCY	Longitud de cable	5 m
Material	PVC	Sección del conductor	0,25 mm <sup>2</sup>

### Datos eléctricos

Tensión nominal	≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac	Intensidad de corriente máx. por hilo	1 A
Corriente total, máx.	3 A	Resistencia	≤ 80 mΩ/m
Prueba de alta tensión	1 KV/1s		

### Clasificaciones

ETIM 4.0	EC000237	ETIM 5.0	EC000237
ETIM 6.0	EC000237	eClass 6.2	27-24-92-05
eClass 7.1	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

### Homologaciones en línea

Homologaciones



ROHS Conformidad