

RISERVATO

Brad Harrison®

Guía Rápida del Diseñador



Soluciones del líder
en conectividad industrial

Woodhead

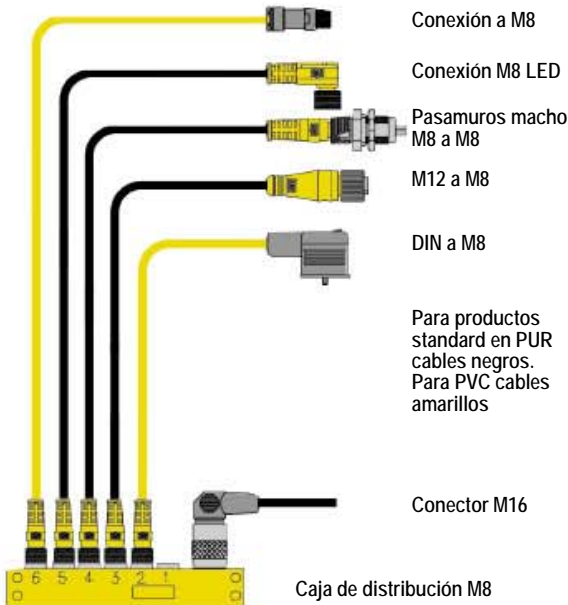




M8 Soluciones de Conectividad

Brad Harrison®, la empresa líder en conectividad industrial durante más de 25 años, ofrece la más amplia gama de soluciones en conectividad para los sensores M8 y controles. Los fabricantes y usuarios de maquinaria han confiado en el nombre de Brad Harrison como símbolo de rendimiento y seguridad en las más severas aplicaciones de automatización industrial

- El diseño único de la caja de distribución prevee el montaje vertical u horizontal en cualquier de las 3 direcciones para emplear en aplicaciones específicas
- Los acoplamientos patentados anti-vibración mantienen la conexión en entornos dinámicos y vibratorios
- Las cajas de distribución y los conectores cumplen con el standard IP67 para el servicio ininterrumpido en los ambientes más severos
- Las cajas de distribución de 4, 6, 8 y 10 puertos con cable o conector M16 proporcionan la variedad más amplia de soluciones disponibles en M8
- Las longitudes standard de stock y la rápida respuesta para requisitos especiales proporcionan a nuestros clientes lo último en flexibilidad del diseño



Conexión a M8

Conexión M8 LED

Pasamuros macho M8 a M8

M12 a M8

DIN a M8

Para productos standard en PUR cables negros.
Para PVC cables amarillos

Conector M16

Caja de distribución M8

Cajas de distribución Nano-Change®

M8 Simple E/S

Entrada directa del cable

4 Puertos

6 Puertos

8 Puertos

10 Puertos

Cable Longitud (m)

Cable	Longitud (m)	4 Puertos	6 Puertos	8 Puertos	10 Puertos
PUR	5.0	BEY401P-FBP-05	BEY601P-FBP-05	BEY801P-FBP-05	BEYA01P-FBP-05
	10.0	BEY401P-FBP-10	BEY601P-FBP-10	BEY801P-FBP-10	BEYA01P-FBP-10
	20.0	BEY401P-FBP-20	BEY601P-FBP-20	BEY801P-FBP-20	BEYA01P-FBP-20

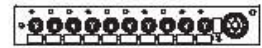
Entrada conector M16 14 polos

4 Puertos

6 Puertos

8 Puertos

10 Puertos



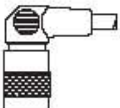
BNY401P-FBC

BNY601P-FBC

BNY801P-FBC

BNYA01P-FBC

90° Hembra



Cable	Longitud (m)	4 Puertos	6 Puertos	8 Puertos	10 Puertos
PUR	5.0	L04301M78M050	L04201M78M050	L04101M78M050	L04A01M78M050
	10.0	L04301M78M100	L04201M78M100	L04101M78M100	L04A01M78M100
	20.0	L04301M78M200	L04201M78M200	L04101M78M200	L04A01P78M200

Recto Hembra

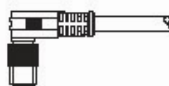


Cable	Longitud (m)	4 Puertos	6 Puertos	8 Puertos	10 Puertos
PUR	5.0	L04300M78M050	L04200M78M050	L04100M78M050	L04A00M78M050
	10.0	L04300M78M100	L04200M78M100	L04100M78M100	L04A00M78M100
	20.0	L04300M78M200	L04200M78M200	L04100M78M200	L04A00M78M200

También disponibles M8 Doble E/S

Cables con doble conexión Nano-Change®

Hembra 3 Polos M8 a Macho 3 Polos M8



Recto Macho M8

90° Macho M8

Conector Hembra

Cable Longitud (m)



Recto M8

PUR	0.6	443030P03M006	443032P03M006
	1.0	443030P03M010	443032P03M010
	2.0	443030P03M020	443032P03M020
	3.0	443030P03M030	443032P03M030



M8 90°

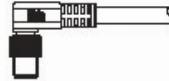
PUR	0.6	443031P03M006	443033P03M006
	1.0	443031P03M010	443033P03M010
	2.0	443031P03M020	443033P03M020
	3.0	443031P03M030	443033P03M030



M8 90° PNP LED

PUR	0.6	4430P7P03M006	4430P9P03M006
	1.0	4430P7P03M010	4430P9P03M010
	2.0	4430P7P03M020	4430P9P03M020
	3.0	4430P7P03M030	4430P9P03M030

Hembra 3 Polos M12 a Macho 3 Polos M8



Recto Macho M8

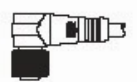
90° Macho M8

Conector Hembra



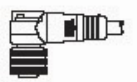
Recto M8

PUR	0.6	843030P03M006	843032P03M006
	1.0	843030P03M010	843032P03M010
	2.0	843030P03M020	843032P03M020
	3.0	843030P03M030	843032P03M030



M12 90°

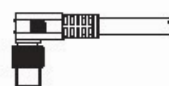
PUR	0.6	843031P03M006	843033P03M006
	1.0	843031P03M010	843033P03M010
	2.0	843031P03M020	843033P03M020
	3.0	843031P03M030	843033P03M030



M12 90° PNP LED

PUR	0.6	8430P7P03M006	8430P9P03M006
	1.0	8430P7P03M010	8430P9P03M010
	2.0	8430P7P03M020	8430P9P03M020
	3.0	8430P7P03M030	8430P9P03M030

Conector DIN 43650 a Macho 3 Polos M8

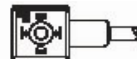


Recto Macho M8

90° Macho M8

Conector Hembra

Cable Longitud (m)



**Forma A (18mm)
2 polos + tierra - 24V LED & VDR**

PUR	0.6	E430B0P12M006	E430B2P12M006
	1.0	E430B0P12M010	E430B2P12M010
	2.0	E430B0P12M020	E430B2P12M020
	3.0	E430B0P12M030	E430B2P12M030



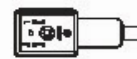
**Forma B Ind (11mm)
2 polos + tierra H6 - 24V LED & VDR**

PUR	0.6	F430B0P12M006	F430B2P12M006
	1.0	F430B0P12M010	F430B2P12M010
	2.0	F430B0P12M020	F430B2P12M020
	3.0	F430B0P12M030	F430B2P12M030



**Forma B Ind (11mm)
2 polos + tierra H12 - 24V LED & VDR**

PUR	0.6	F430B1P12M006	F430B3P12M006
	1.0	F430B1P12M010	F430B3P12M010
	2.0	F430B1P12M020	F430B3P12M020
	3.0	F430B1P12M030	F430B3P12M030



**Forma B DIN (10mm)
2 polos + tierra H6 - 24V LED & VDR**

PUR	0.6	D430B0P12M006	D430B2P12M006
	1.0	D430B0P12M010	D430B2P12M010
	2.0	D430B0P12M020	D430B2P12M020
	3.0	D430B0P12M030	D430B2P12M030



**Forma B DIN (10mm)
2 polos + tierra H12 - 24V LED & VDR**

PUR	0.6	D430B1P12M006	D430B3P12M006
	1.0	D430B1P12M010	D430B3P12M010
	2.0	D430B1P12M020	D430B3P12M020
	3.0	D430B1P12M030	D430B3P12M030



**Forma C Ind (9,4mm)
2 polos + tierra - 24V LED & VDR**

PUR	0.6	G430B0P12M006	G430B2P12M006
	1.0	G430B0P12M010	G430B2P12M010
	2.0	G430B0P12M020	G430B2P12M020
	3.0	G430B0P12M030	G430B2P12M030



**Forma C DIN (8mm)
2 polos + tierra - 24V LED & VDR**

PUR	0.6	H430B0P12M006	H430B2P12M006
	1.0	H430B0P12M010	H430B2P12M010
	2.0	H430B0P12M020	H430B2P12M020
	3.0	H430B0P12M030	H430B2P12M030



Esta guía proporciona información sobre las soluciones de conectividad más usuales. Para obtener información de toda la gama de productos Brad Harrison® o para información sobre su aplicación concreta, por favor póngase en contacto con nosotros o visite la web www.woodhead.com, donde encontrará el catálogo completo.

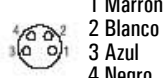
Cables con conexión simple Nano-Change®



Referencias en **negrita** disponibles en stock



3 Polos



4 Polos



3 Polos



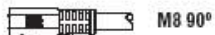
4 Polos

Conector Hembra

Cable Longitud (m)



		3 Polos	4 Polos
PVC	2.0	403000E03M020	404000E03M020
	5.0	403000E03M050	404000E03M050
	10.0	403000E03M100	404000E03M100
PUR	2.0	403000P03M020	404000P03M020
	5.0	403000P03M050	404000P03M050
	10.0	403000P03M100	404000P03M100



		3 Polos	4 Polos
PVC	2.0	403001E03M020	404001E03M020
	5.0	403001E03M050	404001E03M050
	10.0	403001E03M100	404001E03M100
PUR	2.0	403001P03M020	404001P03M020
	5.0	403001P03M050	404001P03M050
	10.0	403001P03M100	404001P03M100



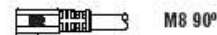
		3 Polos
PVC	2.0	4030P1E03M020
	5.0	4030P1E03M050
	10.0	4030P1E03M100
PUR	2.0	4030P1P03M020
	5.0	4030P1P03M050
	10.0	4030P1P03M100

Conector Macho

Cable Longitud (m)



		3 Polos	4 Polos
PVC	2.0	403006E03M020	404006E03M020
	5.0	403006E03M050	404006E03M050
	10.0	403006E03M100	404006E03M100
PUR	2.0	403006P03M020	404006P03M020
	5.0	403006P03M050	404006P03M050
	10.0	403006P03M100	404006P03M100



		3 Polos	4 Polos
PVC	2.0	403007E03M020	404007E03M020
	5.0	403007E03M050	404007E03M050
	10.0	403007E03M100	404007E03M100
PUR	2.0	403007P03M020	404007P03M020
	5.0	403007P03M050	404007P03M050
	10.0	403007P03M100	404007P03M100

Conexiones Nano-Change®

Conector Hembra



3 Polos

4 Polos

Conexión por soldadura

N03FA03124

N04FA03124



M8 90°

Conexión por soldadura

N03FA04124

N04FA04124

Conector Macho



3 Polos

4 Polos

Conexión por tornillos

N03MA03134

N04MA03134

Soldadura

N03MA03124

N04MA03124



M8 90°

Conexión por soldadura

N03MA04124

N04MA04124

Pasamuros Nano-Change®

Pasamuros Hembra



M8 Montaje a Panel

3 Polos

4 Polos

Longitud del cable (mm)
300.0

4R3F30E02C3003

4R4F30E02C3003

Pasamuros Macho



M8 Montaje a Panel

3 Polos

4 Polos

Longitud del cable (mm)
300.0

4R3F06E02C3003

4R4F06E02C3003

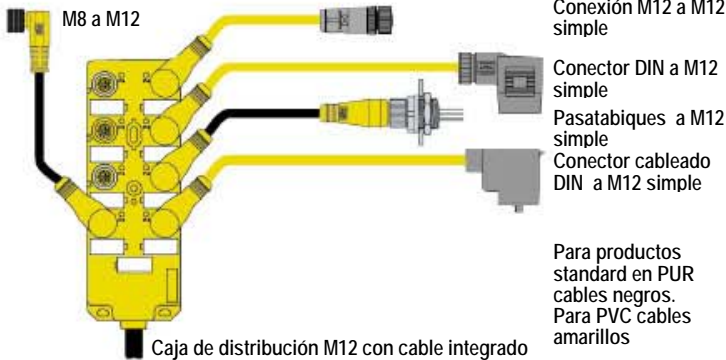


M12 Soluciones de Conectividad

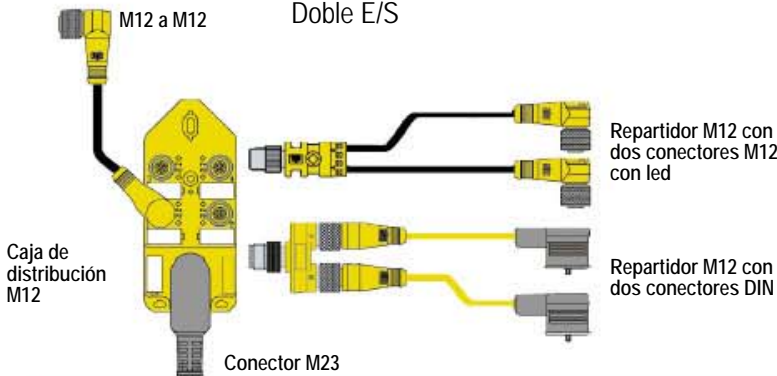


Referencias en **negrita**
disponibles en stock

Simple E/S



Doble E/S



Durante más de 25 años, la línea de productos Micro-Change® de Brad Harrison® ha proporcionado a fabricantes y usuarios de maquinaria rendimiento y seguridad en los entornos industriales más severos

- La familia de conectores Brad® Micro-Change® proporciona la más amplia gama de soluciones M12 disponibles en el mercado
- Las cajas de distribución de 4, 6 y 8 puertos con conexiones simples o dobles, proporcionan al fabricante la flexibilidad que necesita para su trabajo
- Elija las cajas de distribución pre-cableadas o con conector según sus necesidades, o puede utilizar su propio cable con la conexión de las cajas de distribución
- Las cajas de distribución y los conectores cumplen el standard IP67/68 para el servicio ininterrumpido en los entornos más severos
- Los acoplamientos patentados anti-vibración mantienen la conexión en entornos dinámicos y vibratorios.
- Los cables y conectores cableados específicos para la aplicación permiten que el usuario elegir el sistema de conexión adecuado para su aplicación particular, asegurando años de servicio ininterrumpido

Cajas de distribución Micro-Change®

4 Polos M12 – E/S Simple

		Entrada directa del cable		
		4 Puertos	6 Puertos	8 Puertos
Cable Longitud (m)	PUR 5.0	BTY400P-FBP-05	BTY600P-FBP-05	BTY800P-FBP-05
	10.0	BTY400P-FBP-10	BTY600P-FBP-10	BTY800P-FBP-10
	20.0	BTY400P-FBP-20	BTY600P-FBP-20	BTY800P-FBP-20

Entrada conector M23 12 Polos

		4 Puertos	6 Puertos	8 Puertos
		BTY401P-FBC	BTY601P-FBC	BTY801P-FBC

M23 90°

PUR	5.0	K02301P80M050	K02201P80M050	K02101P80M050
	10.0	K02301P80M100	K02201P80M100	K02101P80M100
	20.0	K02301P80M200	K02201P80M200	K02101P80M200

M23 Recto

PUR	5.0	K02300P80M050	K02200P80M050	K02100P80M050
	10.0	K02300P80M100	K02200P80M100	K02100P80M100
	20.0	K02300P80M200	K02200P80M200	K02100P80M200

5 Polos M12 – E/S Doble

		Entrada directa del cable		
		4 Puertos	6 Puertos	8 Puertos
Cable Longitud (m)	PUR 5.0	BTY405P-FBP-05	BTY605P-FBP-05	BTY805P-FBP-05
	10.0	BTY405P-FBP-10	BTY605P-FBP-10	BTY805P-FBP-10
	20.0	BTY405P-FBP-20	BTY605P-FBP-20	BTY805P-FBP-20

Entrada conector M23 12 Polos

		4 Puertos	6 Puertos	8 Puertos
		BTY403P-FBC	BTY603P-FBC	BTY803P-FBC

M23 90°

PUR	5.0	K03301P80M050	K03201P80M050	K03001P80M050
	10.0	K03301P80M100	K03201P80M100	K03001P80M100
	20.0	K03301P80M200	K03201P80M200	K03001P80M200

M23 Recto

PUR	5.0	K03300P80M050	K03200P80M050	K03000P80M050
	10.0	K03300P80M100	K03200P80M100	K03000P80M100
	20.0	K03300P80M200	K03200P80M200	K03000P80M200

Entrada conector

		4 Puertos	6 Puertos	8 Puertos
		BTY403P-FBA	BTY603P-FBA	BTY803P-FBA

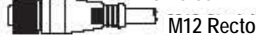


Referencias en **negrita**
disponibles en stock



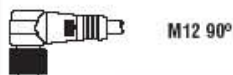
Conectores Cableados Micro-Change®

Conector Hembra	1 Marrón 3 Azul 4 Negro	1 Marrón 3 Azul 2 Blanco 4 Negro	1 Marrón 4 Negro 2 Blanco 5 Gris 3 Azul	1 Blanco 5 Gris 2 Marrón 6 Rosa 3 Verde 7 Azul 4 Amarillo 8 Rojo
	3 Polos	4 Polos	5 Polos	8 Polos



Cable Longitud (m)

PVC	2.0	80300E03M020	80400E03M020	80500E03M020	
	5.0	80300E03M050	80400E03M050	80500E03M050	
	10.0	80300E03M100	80400E03M100	80500E03M100	
PUR	2.0	80300P03M020	80400P03M020	80500P03M020	80800P02M020
	5.0	80300P03M050	80400P03M050	80500P03M050	80800P02M050
	10.0	80300P03M100	80400P03M100	80500P03M100	80800P02M100



PVC	2.0	803001E03M020	804001E03M020	805001E03M020	
	5.0	803001E03M050	804001E03M050	805001E03M050	
	10.0	803001E03M100	804001E03M100	805001E03M100	
PUR	2.0	803001P03M020	804001P03M020	805001P03M020	808001P02M020
	5.0	803001P03M050	804001P03M050	805001P03M050	808001P02M050
	10.0	803001P03M100	804001P03M100	805001P03M100	808001P02M100



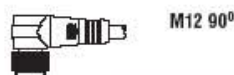
PVC	2.0	8030P1E03M020	8040P1E03M020
	5.0	8030P1E03M050	8040P1E03M050
	10.0	8030P1E03M100	8040P1E03M100
PUR	2.0	8030P1P03M020	8040P1P03M020
	5.0	8030P1P03M050	8040P1P03M050
	10.0	8030P1P03M100	8040P1P03M100

Conector Macho	1 Marrón 3 Azul 4 Negro	1 Marrón 3 Azul 2 Blanco 4 Negro	1 Marrón 4 Negro 2 Blanco 5 Gris 3 Azul	1 Blanco 5 Gris 2 Marrón 6 Rosa 3 Verde 7 Azul 4 Amarillo 8 Rojo
	3 Polos	4 Polos	5 Polos	8 Polos



Cable Longitud (m)

PVC	2.0	803006E03M020	804006E03M020	805006E03M020	
	5.0	803006E03M050	804006E03M050	805006E03M050	
	10.0	803006E03M100	804006E03M100	805006E03M100	
PUR	2.0	803006P03M020	804006P03M020	805006P03M020	808006P02M020
	5.0	803006P03M050	804006P03M050	805006P03M050	808006P02M050
	10.0	803006P03M100	804006P03M100	805006P03M100	808006P02M100



PVC	2.0	803007E03M020	804007E03M020	805007E03M020	
	5.0	803007E03M050	804007E03M050	805007E03M050	
	10.0	803007E03M100	804007E03M100	805007E03M100	
PUR	2.0	803007P03M020	804007P03M020	805007P03M020	808007P02M020
	5.0	803007P03M050	804007P03M050	805007P03M050	808007P02M050
	10.0	803007P03M100	804007P03M100	805007P03M100	808007P02M100



Conectores Micro-Change®

Conexiones Hembra

Conector Hembra	M12 Recto	4 Polos	5 Polos
Cable Ø	2.5 - 6.5	8A4000-315	8A5000-315
Conexión por tornillos	4.0 - 7.5	8A4000-325	8A5000-325
C/tornillos			
Conector Hembra	M12 90°		
Conexión por tornillos	2.5 - 6.5	8A4001-315	8A5001-315

Conexiones Macho

Conector Macho	M12 Recto	4 Polos	5 Polos
Cable Ø	2.5 - 6.5	8A4006-315	8A5006-315
Conexión por tornillos	4.0 - 7.5	8A4006-325	8A5006-325
C/tornillos			
Conector Macho	M12 90°		
Conexión por tornillos	2.5 - 6.5	8A4007-315	8A5007-315

Pasamuros Micro-Change®

Pasamuros Hembra

Pasamuros Hembra	Longitud del Cable (mm)	4 Polos	5 Polos	8 Polos
M14	300.0	8R4E30E03C3003	8R5E30E03C3003	8R8E30E03C3003
PG9	300.0	8R4J30E03C3003	8R5J30E03C3003	8R8J30E03C3003

Pasamuros Macho

Pasamuros Macho	Longitud del Cable (mm)	4 Polos	5 Polos	8 Polos
M14	300.0	8R4E36E03C3003	8R5E36E03C3003	8R8E36E03C3003
PG9	300.0	8R4J36E03C3003	8R5J36E03C3003	8R8J36E03C3003

Pasamuros Corto Macho

Pasamuros Corto Macho	Longitud del Cable (mm)	4 Polos	5 Polos	8 Polos
M20	300.0	8R4M26E03C3003	8R5M26E03C3003	
PG13.5	300.0	8R4D26E03C3003	8R5D26E03C3003	

Cables con doble conexión Micro-Change®

Hembra 4 Polos M12 a Macho 4 Polos M12



Conector Hembra

Cable Longitud (m)

		M12 Recto		M12 90°	
PUR	0.6	884030P03M006	884032P03M006		
	1.0	884030P03M010	884032P03M010		
	2.0	884030P03M020	884032P03M020		
	3.0	884030P03M030	884032P03M030		

		M12 90°		M12 90° PNP LED	
PUR	0.6	884031P03M006	884033P03M006		
	1.0	884031P03M010	884033P03M010		
	2.0	884031P03M020	884033P03M020		
	3.0	884031P03M030	884033P03M030		

		M12 90° PNP LED	
PUR	0.6	8840P7P03M006	8840P9P03M006
	1.0	8840P7P03M010	8840P9P03M010
	2.0	8840P7P03M020	8840P9P03M020
	3.0	8840P7P03M030	8840P9P03M030

Hembra 3 Polos M8 a Macho 3 Polos M12



Conector Hembra

Cable Longitud (m)

		M12 Recto		M8 90°	
PUR	0.6	483030P03M006	483032P03M006		
	1.0	483030P03M010	483032P03M010		
	2.0	483030P03M020	483032P03M020		
	3.0	483030P03M030	483032P03M030		

		M8 90°		M8 90° PNP LED	
PUR	0.6	483031P03M006	483033P03M006		
	1.0	483031P03M010	483033P03M010		
	2.0	483031P03M020	483033P03M020		
	3.0	483031P03M030	483033P03M030		

		M8 90° PNP LED	
PUR	0.6	4830P7P03M006	4830P9P03M006
	1.0	4830P7P03M010	4830P9P03M010
	2.0	4830P7P03M020	4830P9P03M020
	3.0	4830P7P03M030	4830P9P03M030

Conector DIN 43650 a Macho 3 Polos M12



Conector Hembra

Cable Longitud (m)

		Forma A (18mm) 2 polos + tierra - 24V LED & VDR		Forma B Ind (11mm) 2 polos + tierra H12 - 24V LED & VDR	
PUR	0.6	E850B0P12M006	E850B2P12M006		
	1.0	E850B0P12M010	E850B2P12M010		
	2.0	E850B0P12M020	E850B2P12M020		
	3.0	E850B0P12M030	E850B2P12M030		

		Forma B Ind (11mm) 2 polos + tierra H6 - 24V LED & VDR		Forma B DIN (10mm) 2 polos + tierra H12 - 24V LED & VDR	
PUR	0.6	F850B1P12M006	F850B3P12M006	D850B1P12M006	D850B3P12M006
	1.0	F850B1P12M010	F850B3P12M010	D850B1P12M010	D850B3P12M010
	2.0	F850B1P12M020	F850B3P12M020	D850B1P12M020	D850B3P12M020
	3.0	F850B1P12M030	F850B3P12M030	D850B1P12M030	D850B3P12M030

		Forma B DIN (10mm) 2 polos + tierra H6 - 24V LED & VDR		Forma C DIN (8mm) 2 polos + tierra - 24V LED & VDR	
PUR	0.6	F850B0P12M006	F850B2P12M006	H850B0P12M006	H850B2P12M006
	1.0	F850B0P12M010	F850B2P12M010	H850B0P12M010	H850B2P12M010
	2.0	F850B0P12M020	F850B2P12M020	H850B0P12M020	H850B2P12M020
	3.0	F850B0P12M030	F850B2P12M030	H850B0P12M030	H850B2P12M030

		Forma C DIN (8mm) 2 polos + tierra - 24V LED & VDR		Forma C DIN (8mm) 2 polos + tierra - 24V LED & VDR	
PUR	0.6	D850B1P12M006	D850B3P12M006	G850B0P12M006	G850B2P12M006
	1.0	D850B1P12M010	D850B3P12M010	G850B0P12M010	G850B2P12M010
	2.0	D850B1P12M020	D850B3P12M020	G850B0P12M020	G850B2P12M020
	3.0	D850B1P12M030	D850B3P12M030	G850B0P12M030	G850B2P12M030

		Forma B DIN (10mm) 2 polos + tierra H6 - 24V LED & VDR		Forma C DIN (8mm) 2 polos + tierra - 24V LED & VDR	
PUR	0.6	D850B0P12M006	D850B2P12M006	H850B0P12M006	H850B2P12M006
	1.0	D850B0P12M010	D850B2P12M010	H850B0P12M010	H850B2P12M010
	2.0	D850B0P12M020	D850B2P12M020	H850B0P12M020	H850B2P12M020
	3.0	D850B0P12M030	D850B2P12M030	H850B0P12M030	H850B2P12M030

		Forma C DIN (8mm) 2 polos + tierra - 24V LED & VDR		Forma C DIN (8mm) 2 polos + tierra - 24V LED & VDR	
PUR	0.6	H850B0P12M006	H850B2P12M006	G850B0P12M006	G850B2P12M006
	1.0	H850B0P12M010	H850B2P12M010	G850B0P12M010	G850B2P12M010
	2.0	H850B0P12M020	H850B2P12M020	G850B0P12M020	G850B2P12M020
	3.0	H850B0P12M030	H850B2P12M030	G850B0P12M030	G850B2P12M030

		Forma C DIN (8mm) 2 polos + tierra - 24V LED & VDR		Forma C DIN (8mm) 2 polos + tierra - 24V LED & VDR	
PUR	0.6	G850B0P12M006	G850B2P12M006	G850B0P12M006	G850B2P12M006
	1.0	G850B0P12M010	G850B2P12M010	G850B0P12M010	G850B2P12M010
	2.0	G850B0P12M020	G850B2P12M020	G850B0P12M020	G850B2P12M020
	3.0	G850B0P12M030	G850B2P12M030	G850B0P12M030	G850B2P12M030

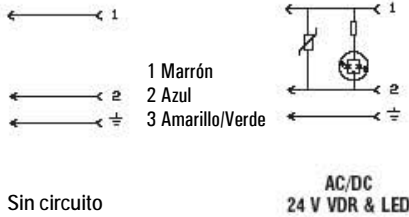
Repartidores en línea Micro-Change®

		Hembra		Macho	
		Sin LEDs		Con 3 LEDs	
Standard	Tuercas en Latón Niquelado	884A30		884AP0	
Automoción	Tuercas en Teflón	DW81590		884AP0-7	

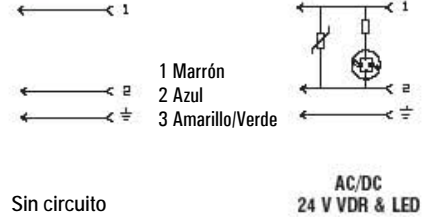
mPm® Conectores DIN 43650



Referencias en **negrita**
disponibles en stock



Conector Cableado



Conector Standard

Cable Longitud (m)

		Forma A (18mm) 2 polos + tierra	
PVC	3.0	E152N2N30011	E452N2N30011C4H
	5.0	E152N2N50011	E452N2N50011C4H
	10.0	E152N2N10K11	E452N2N10K11C4H
PUR/PVC	3.0	E152P2N30011	E452P2N30011C4H
	5.0	E152P2N50011	E452P2N50011C4H
	10.0	E152P2N10K11	E452P2N10K11C4H

		Forma B Ind (11mm) 2 polos + tierra H12	
PVC	3.0	E162N2N30021	E462N2N30021C4H
	5.0	E162N2N50021	E462N2N50021C4H
	10.0	E162N2N10K21	E462N2N10K21C4H
PUR/PVC	3.0	E162P2N30021	E462P2N30021C4H
	5.0	E162P2N50021	E462P2N50021C4H
	10.0	E162P2N10K21	E462P2N10K21C4H

		Forma B Ind (11mm) 2 polos + tierra H6	
PVC	3.0	E162N2N30061	E462N2N30061C4H
	5.0	E162N2N50061	E462N2N50061C4H
	10.0	E162N2N10K61	E462N2N10K61C4H
PUR/PVC	3.0	E162P2N30061	E462P2N30061C4H
	5.0	E162P2N50061	E462P2N50061C4H
	10.0	E162P2N10K61	E462P2N10K61C4H

		Forma B DIN (10mm) 2 polos + tierra H12	
PVC	3.0	E072N2N30021	E472N2N30021C4H
	5.0	E072N2N50021	E472N2N50021C4H
	10.0	E072N2N10K21	E472N2N10K21C4H
PUR/PVC	3.0	E072P2N30021	E472P2N30021C4H
	5.0	E072P2N50021	E472P2N50021C4H
	10.0	E072P2N10K21	E472P2N10K21C4H

		Forma B DIN (10mm) 2 polos + tierra H6	
PVC	3.0	E072N2N30061	E472N2N30061C4H
	5.0	E072N2N50061	E472N2N50061C4H
	10.0	E072N2N10K61	E472N2N10K61C4H
PUR/PVC	3.0	E072P2N30061	E472P2N30061C4H
	5.0	E072P2N50061	E472P2N50061C4H
	10.0	E072P2N10K61	E472P2N10K61C4H

		Forma C DIN (8mm) 2 polos + tierra	
PVC	3.0	E432N2N30011	E492N2N30011C4H
	5.0	E432N2N50011	E492N2N50011C4H
	10.0	E432N2N10K11	E492N2N10K11C4H
PUR/PVC	3.0	E432P2N30011	E492P2N30011C4H
	5.0	E432P2N50011	E492P2N50011C4H
	10.0	E432P2N10K11	E492P2N10K11C4H

		Forma C Ind (9.4mm) 2 polos + tierra	
PVC	3.0	E332N2N30011	E392N2N30011C4H
	5.0	E332N2N50011	E392N2N50011C4H
	10.0	E332N2N10K11	E392N2N10K11C4H
PUR/PVC	3.0	E332P2N30011	E392P2N30011C4H
	5.0	E332P2N50011	E392P2N50011C4H
	10.0	E332P2N10K11	E392P2N10K11C4H

Diámetro del Cable

		Forma A (18mm) 2 polos + tierra	
6 - 8mm		C18209N21	S18209TC421
		C18211N21	S18211TC421

		Forma B Ind (11mm) 2 polos + tierra	
4 - 6mm		C12207N21	S02207TC421
	6 - 8mm	C12209N21	S02209TC421

		Forma B DIN (10mm) 2 polos + tierra	
4 - 6mm		C62207N21	S62207TC421
	6 - 8mm	C62209N21	S62209TC421

		Forma C DIN (8mm) 2 polos + tierra	
4 - 6mm		C05207N62	S05207TC422

		Forma C Ind (9,4mm) 2 polos + tierra	
4 - 6mm		C19207N62	S19207TC422



W Woodhead
www.woodhead.com

SICONROL S.L.
Sistemas de Control Industrial

C/ Isaac Peral, 10 bajos 08224 Terrassa (Barcelona)
Tlf. 937 888 944 Fax: 937 888 956
e-mail: sicontrol@sicontrol.com Web: http://www.sicontrol.com