

# Conectores eléctricos

**Materiales:** Cuerpo de poliamida con fibra de vidrio, junta en NBR y contactos en CuSn plateados.

**Temperatura:** -40 °C ÷ +70 °C

**Entrada cable:** PG7 (6-8 mm), PG9 (6-8 mm), PG11 (8-10 mm).

**Grado de protección:** IP65, IP67 (Estampados).



## CONECTORES EN 175301-803 (EX DIN 43650) A / B / C / D PARA CABLEAR

Ref.		Norma	Contactos	Color	€ B1 (PG1)	
<b>SIN CIRCUITO</b>						
KA132000B9	PG9	EN 175301-803 A	2+T H12	NEGRO	1,24	
KA132000B1	PG11	EN 175301-803 A	2+T H12	NEGRO	1,40	
KA132000A9	PG9	EN 175301-803 A	2+T H12	GRIS	1,40	
KA132000A1	PG11	EN 175301-803 A	2+T H12	GRIS	1,40	
KA042000B9	PG9	EN 175301-803 A	3+T H12	NEGRO	1,55	
KA042000B1	PG11	EN 175301-803 A	3+T H12	NEGRO	1,55	
KB132000B9	PG9	EN 175301-803 B	2+T H12	NEGRO	1,24	
KC136000B7	PG7	EN 175301-803 C	2+T H6	NEGRO	1,66	
KD136000B7	PG7	EN 175301-803 IND 9,4	2+T H6	NEGRO	1,66	
KD136000A7	PG7	EN 175301-803 IND 9,4	2+T H6	GRIS	1,66	
KD046000B7	PG7	EN 175301-803 IND 9,4	3+T H6	NEGRO	1,81	
Ref.		V	Norma	Contactos	€ B1 (PG1)	
<b>CON CIRCUITO</b>						
KA132T54T9	Led + Varistor	24	PG9	EN 175301-803 A	2 + T H12	6,00
KA132T54T1	Led + Varistor	24	PG11	EN 175301-803 A	2 + T H12	6,00
KA132L35T9	Led	110	PG9	EN 175301-803 A	2 + T H12	5,40
KA132L36T9	Led	220	PG9	EN 175301-803 A	2 + T H12	5,40
KA132V55T9	Led + Varistor	110	PG9	EN 175301-803 A	2 + T H12	6,00
KA132V56T9	Led + Varistor	220	PG9	EN 175301-803 A	2 + T H12	6,00
KA132R54T9	Rectificador	24	PG9	EN 175301-803 A	2 + T H12	9,36
KA132R55T9	Rectificador	110	PG9	EN 175301-803 A	2 + T H12	9,36
KA132R56T9	Rectificador	220	PG9	EN 175301-803 A	2 + T H12	9,36
KB132L34T9	Led	24	PG9	EN 175301-803 B	2 + T H12	5,40
KB132L35T9	Led	110	PG9	EN 175301-803 B	2 + T H12	5,40
KB132L36T9	Led	220	PG9	EN 175301-803 B	2 + T H12	5,40
KB132V54T9	Led + Varistor	24	PG9	EN 175301-803 B	2 + T H12	6,00
KB132V55T9	Led + Varistor	110	PG9	EN 175301-803 B	2 + T H12	6,00
KB132V56T9	Led + Varistor	220	PG9	EN 175301-803 B	2 + T H12	6,00
KC136V54T7	Led + Varistor	24	PG7	EN 175301-803 C	2 + T H6	6,63
KC136V55T7	Led + Varistor	110	PG7	EN 175301-803 C	2 + T H6	6,63
KC136V56T7	Led + Varistor	220	PG7	EN 175301-803 C	2 + T H6	6,63
KD136L34T7	Led	24	PG7	EN 175301-803 IND 9,4	2 + T H6	5,77
KD136L35T7	Led	110	PG7	EN 175301-803 IND 9,4	2 + T H6	5,77
KD136L36T7	Led	220	PG7	EN 175301-803 IND 9,4	2 + T H6	5,77
KD136V54T7	Led + Varistor	24	PG7	EN 175301-803 IND 9,4	2 + T H6	6,37
KD136V55T7	Led + Varistor	110	PG7	EN 175301-803 IND 9,4	2 + T H6	6,37
KD136V56T7	Led + Varistor	220	PG7	EN 175301-803 IND 9,4	2 + T H6	6,37

## BASES DE CONEXIÓN

Ref.	Contactos	Norma	€
BA132000B0	2 + T	DIN43650A	1,59
BA142000B0	3 + T	DIN43650A	1,74
BB132000B0	2 + T	DIN43650B IND	1,59
BD142000B0	3 + T	DIN43650C 9,4	1,88