

EUCHNER

M12 5 pin 8 pin

Conector

Para la conexión de:

MGB2 Modular MGB2 Classic

	Versión	N.º de pedido/artículo
M12	Conector de módulo M12 hembra de 5 polos para conexión de un pulsador de validación ZS a un módulo de bloqueo MGB2 Classic versión BJ	157030 AC-MC-SI-F-A-157030
5 pin	Conector de módulo M12 hembra de 5 polos para conexión de una luz de señal al MCM o a un módulo de bloqueo MGB2 Classic versión BJ	161345 AC-MC-SB-F-A-161345

Para la conexión de:

MGB2 Modular MGB2 Classic

	Versión	N.º de pedido/artículo
M12 8 pin	Conector M12 hembra de 8 polos para conexión de una luz de señal a un MCM o a un módulo de bloqueo MGB2 Classic versión BJ	157029 AC-MC-SA-F-A-157029

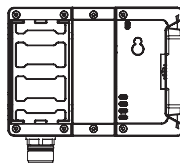


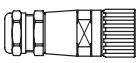
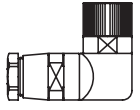
Conector hembra M23

Para la conexión de:



MGBS-P-L-AR...-SH...



Versión	Observación	N.º de pedido
Conector hembra recto (para confeccionar) 	EF Conector hembra Para una sección de conductor de 19 x 0,75-1 mm ²	074616
	EF-C1825 Conector hembra Para una sección de conductor de 16 x 0,25 - 0,5 mm ² + 3 x 0,75 - 1 mm ²	077025
Conector hembra acodado (para confeccionar) 	WF Conector hembra acodado Para una sección de conductor de 19 x 0,75-1 mm ²	074617
	WF-C1825 Conector hembra acodado Para una sección de conductor de 16 x 0,25 - 0,5 mm ² + 3 x 0,75 - 1 mm ²	077026
Contactos crimp de repuesto	Para conector hembra EF y WF Sección de conductor de 19 x 0,75-1 mm ²	094309
	Para conector hembra EF-C1825 y WF-C1825 Sección de conductor de 16 x 0,25 - 0,5 mm ² + 3 x 0,75 - 1 mm ²	094310