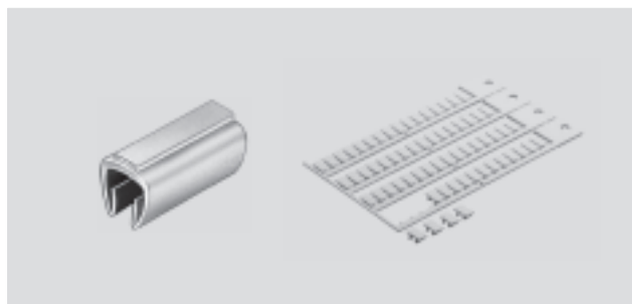


Placas de identificación ASLR

Hoja de datos

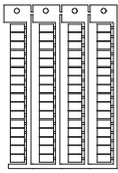
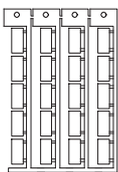
Placa de identificación KM-BZ, IBS, KMC, MH

Placas de identificación para rotular; colocación en componentes provistos de los marcos o soportes correspondientes.



Datos técnicos generales				
Tipo	KM-BZ	IBS	KMC/F	MH
Tipo de fijación	Colocar la placa de identificación sobre el cable aplicando presión	Introducir la placa de identificación en el soporte aplicando presión o en los lugares correspondientes de los componentes		
Rotulación	La placa como tal no se rotula. Se rotula un papel o cartón que se inserta en la placa de identificación	La rotulación es a cargo del usuario		
Diámetro del cable [mm]	5 ... 8	-		

Materiales				
Tipo	KM-BZ	IBS	KMC/F	MH
Placas de identificación	-	PA	PA	PC

Referencias					
	Descripción	Dimensiones (alto x ancho)	Dotación del suministro	Nº art.	Tipo
		[mm]			
	Placas de identificación para cables	11x20	1	33361	KM-BZ
	Placas de identificación para introducir en el soporte	6x10	64 (cantidad por marco)	18576	IBS-6x10
		9x17	24 (cantidad por marco)	161937	IBS-9x17
	Placas de identificación para introducir en el soporte	8x20	20 (cantidad por marco)	539388	IBS-8x20
		9x20	20 (cantidad por marco)	18182	IBS-9x20
		10x17	30 (cantidad por marco)	160238	IBS-10x17
	Placas de identificación para introducir en el soporte	11/8x17	35 (cantidad por marco)	33362	KMC/F/V-BZ-35X
	Placas de identificación para introducir en el soporte	4,5x9	80 (cantidad por marco)	197259	MH-BZ-80X