



J.1.2. INTERRUPTORES MAGNÉTICOS

J.1.2.1. GERVALL

IMAGEN	REF.	DESCRIPCIÓN	CÓD.
	-	DETECTOR MAGNÉTICO CONMUTADOR	ER618
	-		ER618-C
	-	DETECTOR MAGNÉTICO INTERRUPTOR	ER618I
	-	FINAL RECORRIDO CON ROLDANA	ER638
	-	FERROSTRONCITA 111 48X22X10 mm	ER619
	-	IMAN ANISOTROPICA 338X210X8 mm	ER619T
	-	INTERRUPTOR MAGNÉTICO 2C	ER635
	-	INTERRUPTOR MAGNÉTICO 4C	ER634
	-	INTERRUPTOR MAGNÉTICO ABIERTO	ER616
	-	INTERRUPTOR MAGNÉTICO CERRADO	ER624
	-	MAGNÉTICO GERVALL TRIESTABLE	ER621
	-	CONMUTADOR MAGNÉTICO BIESTABLE	ER623



J.1.2. INTERRUPTORES MAGNÉTICOS

J.1.2.2. MAC





IMAGEN	REF.	DESCRIPCIÓN	TIPO ACTUACIÓN	CONTACTO	CÓD.
	320/1	MAGNÉTICO	BIESTABLE	-	AC320-1
	320/2		TRIESTABLE	-	AC320-2
	220/1		-	CERRADO	AC220-1
	220/2		-	CONMUTADO	AC220-2
	420/2		UNIVERSAL	CONMUTADO	AC420-2
	420TH		TH	3 TERMINALES	AC420TH
	-		BIESTABLE	-	AC323-1
	-		MONOESTABLE	CONMUTADO	AC323-2
	-			ABIERTO	AC323-3



IMAGEN	REF.	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN	CÓD.
	-	MAGNETORRUPTOR 324	SIMPLE	AC324
	-	MAGNETORRUPTOR 325	DOBLE	AC3252
	-	MAGNETORRUPTOR 326	DOBLE HD	AC326D
	-	MAGNETORRUPTOR 328	TRIPLE HD	AC328

IMAGEN	REF.	DESCRIPCIÓN	CÓD.
	-	IMAN MAC NORTE O SUR	AC800NS

J



J.1.2. INTERRUPTORES MAGNÉTICOS

J.1.2.3. CARLOS SILVA

IMAGEN	REF.	DESCRIPCIÓN	CÓD.
	-	DETECTOR SILVA CRD.H MAGNÉTICO	CSMCRDH

J.1.3. CONTACTOS

J.1.3.1. ALJO

IMAGEN	REF.	DESCRIPCIÓN	CÓD.
	-	CONTACTO PLANO METALICO	LJ111
	-	CONTACTO PLANO BAKELITA	LJ111B