


EBASEE

LA CALIDAD ES
NUESTRA CULTURA




BREAKERS DE RIEL 1P | 6KA | 240/415V AC

Tipo: Termomagnético Curva Tipo C

Imagen	Referencia	Corriente nominal	Cap. ruptura 240V AC	Empaque	Precio USD
	EBS6BN 1P 1A	Breaker 1 A	6 KA	12/180	2.62
	EBS6BN 1P 2A	Breaker 2 A	6 KA	12/180	2.62
	EBS6BN 1P 4A	Breaker 4 A	6 KA	12/180	2.62
	EBS6BN 1P 6A	Breaker 6 A	6 KA	12/180	2.55
	EBS6BN 1P 10A	Breaker 10 A	6 KA	12/180	2.55
	EBS6BN 1P 16A	Breaker 16 A	6 KA	12/180	2.55
	EBS6BN 1P 20A	Breaker 20 A	6 KA	12/180	2.55
	EBS6BN 1P 25A	Breaker 25 A	6 KA	12/180	2.55
	EBS6BN 1P 32A	Breaker 32 A	6 KA	12/180	2.55
	EBS6BN 1P 40A	Breaker 40 A	6 KA	12/180	2.55
	EBS6BN 1P 50A	Breaker 50 A	6 KA	12/180	2.62
	EBS6BN 1P 63A	Breaker 63 A	6 KA	12/180	2.62


BREAKERS DE RIEL 2P | 6KA | 415V AC

Tipo: Termomagnético Curva Tipo C

Imagen	Referencia	Corriente nominal	Cap. ruptura 240V AC	Empaque	Precio USD
	EBS6BN 2P 2A	Breaker 2 A	6 KA	6/90	5.24
	EBS6BN 2P 4A	Breaker 4 A	6 KA	6/90	5.24
	EBS6BN 2P 6A	Breaker 6 A	6 KA	6/90	5.11
	EBS6BN 2P 10A	Breaker 10 A	6 KA	6/90	5.11
	EBS6BN 2P 16A	Breaker 16 A	6 KA	6/90	5.11
	EBS6BN 2P 20A	Breaker 20 A	6 KA	6/90	5.11
	EBS6BN 2P 25A	Breaker 25 A	6 KA	6/90	5.11
	EBS6BN 2P 32A	Breaker 32 A	6 KA	6/90	5.11
	EBS6BN 2P 40A	Breaker 40 A	6 KA	6/90	5.11
	EBS6BN 2P 50A	Breaker 50 A	6 KA	6/90	5.24
	EBS6BN 2P 63A	Breaker 63 A	6 KA	6/90	5.24

BREAKERS DE RIEL 3P | 6KA | 415V AC

Tipo: Termomagnético Curva Tipo C

Imagen	Referencia	Corriente nominal	Cap. ruptura 240V AC	Empaque	Precio USD
	EBS6BN 3P 2A	Breaker 2 A	6 KA	4/60	7.87
	EBS6BN 3P 4A	Breaker 4 A	6 KA	4/60	7.87
	EBS6BN 3P 6A	Breaker 6 A	6 KA	4/60	7.67
	EBS6BN 3P 10A	Breaker 10 A	6 KA	4/60	7.67
	EBS6BN 3P 16A	Breaker 16 A	6 KA	4/60	7.67
	EBS6BN 3P 20A	Breaker 20 A	6 KA	4/60	7.67
	EBS6BN 3P 25A	Breaker 25 A	6 KA	4/60	7.67
	EBS6BN 3P 32A	Breaker 32 A	6 KA	4/60	7.67
	EBS6BN 3P 40A	Breaker 40 A	6 KA	4/60	7.67
	EBS6BN 3P 50A	Breaker 50 A	6 KA	4/60	7.87
	EBS6BN 3P 63A	Breaker 63 A	6 KA	4/60	7.87

BREAKERS DE RIEL 1P | 10KA | 230/400V AC | ANCHO 28MM

Imagen	Referencia	Características	Amp.	Cap. Int. KA	Empaque	Precio USD
	EBS6B 1P 80A	Breaker riel ancho 1P	80 A	10 KA	12/60	6.16
	EBS6B 1P 100A	Breaker riel ancho 1P	100 A	10 KA	12/60	6.16
	EBS6B 1P 125A	Breaker riel ancho 1P	125 A	10 KA	12/60	6.16

BREAKERS DE RIEL 2P | 10KA | 400V AC | ANCHO 54MM

Imagen	Referencia	Características	Amp.	Cap. Ruptura KA	Empaque	Precio USD
	EBS6B 2P 80A	Breaker riel ancho 2P	80 A	10 KA	6/60	12.30
	EBS6B 2P 100A	Breaker riel ancho 2P	100 A	10 KA	6/60	12.30
	EBS6B 2P 125A	Breaker riel ancho 2P	125 A	10 KA	6/60	12.30

BREAKERS DE RIEL 3P | 10KA | 400V AC | ANCHO 81MM

Imagen	Referencia	Características	Amp.	Cap. Ruptura KA	Empaque	Precio USD
	EBS6B 3P 80A	Breaker riel ancho 3P	80 A	10 KA	4	18.47
	EBS6B 3P 100A	Breaker riel ancho 3P	100 A	10 KA	4	18.47
	EBS6B 3P 125A	Breaker riel ancho 3P	125 A	10 KA	4	18.47

BREAKERS EN CAJA PLÁSTICA (PARA DUCHA)

Imagen	Referencia	Características	Amp.	Cap. Ruptura KA	Unidad	Empaque	Precio USD
	EBS4DS-1B 2P 40	Breaker en caja 2P 220V	40 A	6 KA	Pza.	100	7.75
	EBS4DS-1B 2P 50	Breaker en caja 2P 220V	50 A	6 KA	Pza.	100	7.94
	EBS4DS-1B 2P 63	Breaker en caja 2P 220V	63 A	6 KA	Pza.	100	7.94

DIFERENCIALES (BREAKERS) PARA RIEL (CORRIENTE DE FUGA A TIERRA 30 mA) 1P -3P

Imagen	Referencia	Características	Amp.	Cap. Ruptura KA	Empaque	Precio USD
	EBS1L 1P 25A	Breaker riel difer. 1 Polo (2módulos)	25 A	6 KA	100	16.16
	EBS1L 1P 32A	Breaker riel difer. 1 Polo (2módulos)	32 A	6 KA	100	16.16
	EBS1L 1P 63A	Breaker riel difer. 1 Polo (2módulos)	63 A	6 KA	100	16.16
	EBS1L 3P 32A	Breaker riel difer. 3 Polos (4módulos)	32 A	6 KA	30	21.91
	EBS1L 3P 40A	Breaker riel difer. 3 Polos (4módulos)	40 A	6 KA	30	21.91
	EBS1L 3P 63A	Breaker riel difer. 3 Polos (4módulos)	63 A	6 KA	30	21.91

BREAKERS FIJOS CAJA MOLDEADA 2 POLOS (BLANCOS)

Imagen	Referencia	Características	Amp.	Cap. Ruptura KA (400V AC)	Empaque	Precio USD
	EBS1M-100L/2P30A	Breaker caja moldeada fijo 2P	30 A	35 KA	18	47.89
	EBS1M-100L/2P40A	Breaker caja moldeada fijo 2P	40 A	35 KA	18	47.89
	EBS1M-100L/2P50A	Breaker caja moldeada fijo 2P	50 A	35 KA	18	47.89
	EBS1M-100L/2P63A	Breaker caja moldeada fijo 2P	63 A	35 KA	18	47.89
	EBS1M-100L/2P75A	Breaker caja moldeada fijo 2P	75 A	35 KA	18	47.89
	EBS1M-100L2P100	Breaker caja moldeada fijo 2P	100 A	35 KA	18	47.89
	EBS1M-225L2P125	Breaker caja moldeada fijo 2P	125 A	35 KA	16	62.24
	EBS1M-225L2P160	Breaker caja moldeada fijo 2P	160 A	35 KA	16	62.24
	EBS1M-225L2P180	Breaker caja moldeada fijo 2P	180 A	35 KA	16	62.24
	EBS1M-225L2P200	Breaker caja moldeada fijo 2P	200 A	35 KA	16	62.24
	EBS1M-225L2P225	Breaker caja moldeada fijo 2P	225 A	35 KA	16	62.24
	EBS1M-225L2P250	Breaker caja moldeada fijo 2P	250 A	35 KA	16	65.14

BREAKERS CAJA MOLDEADA 3P | 440V

Tipo: termomagnético

Regulación magnética: fija

Temperatura: -5+40°C

Voltaje aislamiento/operativo: 690/400V AC

Regulación térmica: fija

Normas: IEC60947-2; IEC60947-4-1

Certificaciones:

Imagen	Referencia	Características	Regulación	Amp.	Cap. Int. KA (220V AC)	Empaque	Precio USD
	EBS9M-125C/3P10	Breaker CM 3P 690V	Fija	10 A	20 KA	1	28.41
	EBS9M-125C/3P20	Breaker CM 3P 690V	Fija	20 A	20 KA	1	28.41
	EBS9M-125C/3P30	Breaker CM 3P 690V	Fija	32 A	20 KA	1	28.41
	EBS9M-125C/3P40	Breaker CM 3P 690V	Fija	40 A	20 KA	1	28.41
	EBS9M-125C/3P50	Breaker CM 3P 690V	Fija	50 A	20 KA	1	28.41
	EBS9M-125C/3P63	Breaker CM 3P 690V	Fija	63 A	20 KA	1	28.41
	EBS9M-125S/3P80	Breaker CM 3P 690V	Fija	80 A	50 KA	1	35.68
	EBS9M125S/3P100	Breaker CM 3P 690V	Fija	100 A	50 KA	1	35.68
	EBS9M125S/3P125	Breaker CM 3P 690V	Fija	125 A	50 KA	1	38.06
	EBS9M160S/3P160	Breaker CM 3P 690V	Fija	160 A	50 KA	1	58.10
	EBS9M300C/3P180	Breaker CM 3P 690V	Fija	180 A	30 KA	1	70.46
	EBS9M300C/3P200	Breaker CM 3P 690V	Fija	200 A	30 KA	1	70.46
EBS9M300C/3P225	Breaker CM 3P 690V	Fija	225 A	30 KA	1	70.46	
EBS9M300C/3P250	Breaker CM 3P 690V	Fija	250 A	30 KA	1	77.50	
EBS9M630C/3P315	Breaker CM 3P 690V	Fija	315 A	50 KA	1	172.84	
EBS9M630S/3P400	Breaker CM 3P 690V	Fija	400 A	70 KA	1	189.86	
EBS9M630H/3P500	Breaker CM 3P 690V	Fija	500 A	100 KA	1	268.96	
EBS9M630H/3P630	Breaker CM 3P 690V	Fija	630 A	100 KA	1	268.96	
EBS9M800H/3P800	Breaker CM 3P 690V	Fija	800 A	100 KA	1	392.37	

BREAKERS REGULABLES CAJA MOLDEADA 3P (GRISES)

Tipo: Termomagnético

Regulación magnética: Fija


Temperatura: -5-40°C

Voltaje aislamiento/operativo: 690/400V AC

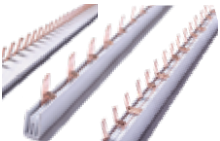
Regulación térmica: Regulable

Normas: IEC60947-2; IEC60947-4-1

Certificaciones: CB CE TUV SGS CCC

Imagen	Referencia	Características	Regulación	Amp.	Cap. Int. Icu (230V AC)	Empaque	Precio USD
	EBS7M-160 160A	Breaker CM 3P 690V	Reg. 112-160A	160 A	50 KA	20	57.49
	EBS7M-250 200A	Breaker CM 3P 690V	Reg. 140-200A	200 A	65 KA	10	106.37
	EBS7M-250 225A	Breaker CM 3P 690V	Reg. 157-225A	225 A	65 KA	10	106.37
	EBS7M-250 250A	Breaker CM 3P 690V	Reg. 175-250A	250 A	65 KA	10	118.78

PUENTES DE CONEXIÓN PARA BREAKERS RIEL

Imagen	Referencia	Características	Módulos	Amp.	Empaque	Precio USD
	EBS-BB/1/1	Puentes de conexión 1 polo	56	63 A	10/100	8.18
	EBS-BB/2/1	Puentes de conexión 2 polos	27	63 A	10/50	10.07
	EBS-BB/3/1	Puentes de conexión 3 polos	18	63 A	5/25	13.81

CAJAS PARA DISPOSITIVOS DE RIEL SOBREPUESTAS BÁSICAS IP40 E IP65

Imagen	Referencia	Características	Precio USD
	EBS-S-1A	Caja dispositivos riel sobrepuesta plástica 1 módulo, IP40, sin tapa	1.14
	EBS-S-2A	Caja dispositivos riel sobrepuesta plástica 2 módulos, IP40, sin tapa	1.58
	EBS-S-4A	Caja dispositivos riel sobrepuesta plástica 4 módulos, IP40, sin tapa	1.97
	EBS4DS	Caja dispositivos riel sobrepuesta plástica 2 módulos, IP65, con tapa	3.88

CAJAS PLÁSTICAS PARA DISPOSITIVOS DE RIEL SOBREPUESTAS

Imagen	Referencia	Características	Empaque	Precio USD
	EBS5DS 4	Caja dispositivo riel sobrepuesta plástica 4 módulos, 1 fila, IP40	40	5.75
	EBS5DS 8	Caja dispositivo riel sobrepuesta plástica 8 módulos, 1 fila, IP40	30	8.59
	EBS5DS 12	Caja dispositivo riel sobrepuesta plástica 12 módulos, 1 fila, IP40	20	11.87
	EBS5DS 18	Caja dispositivo riel sobrepuesta plástica 18 módulos, 1 fila, IP40	15	18.22
	EBS5DS 24	Caja dispositivo riel sobrepuesta plástica 24 módulos, 2 filas, IP40	10	20.15
	EBS5DS 36	Caja dispositivo riel sobrepuesta plástica 36 módulos, 3 filas, IP40	10	29.31


CAJAS PLÁSTICAS PARA DISPOSITIVOS DE RIEL EMPOTRABLES

Imagen	Referencia	Características	Empaque	Precio USD
	EBS5DF 4	Caja dispositivo riel empotrable plástica 4 módulos, 1 fila	40	5.84
	EBS5DF 8	Caja dispositivo riel empotrable plástica 8 módulos, 1 fila	30	8.73
	EBS5DF 12	Caja dispositivo riel empotrable plástica 12 módulos, 1 fila	20	12.07
	EBS5DF 18	Caja dispositivo riel empotrable plástica 18 módulos, 1 fila	15	18.52
	EBS5DF 24	Caja dispositivo riel empotrable plástica 24 módulos, 2 filas	10	21.14
	EBS5DF 36	Caja dispositivo riel empotrable plástica 36 módulos, 3 filas	10	30.75


CONTACTORES 2 POLOS | 30A

Imagen	Referencia	Características	Unidad	Empaque	Precio USD
	EBS1K 2P30A24V	Contactador 2 Polos-30A 24V AC	Pza.	50	9.57
	EBS1K 2P30A120V	Contactador 2 Polos-30A 120V AC	Pza.	50	9.57
	EBS1K 2P30A220V	Contactador 2 Polos-30A 220V AC	Pza.	50	9.57


CONTACTORES 2 POLOS | 40A

Imagen	Referencia	Características	Unidad	Empaque	Precio USD
	EBS1K 2P40A24V	Contactador 2 Polos-40A 24V AC	Pza.	50	11.97
	EBS1K 2P40A120V	Contactador 2 Polos-40A 120V AC	Pza.	50	11.97
	EBS1K 2P40A220V	Contactador 2 Polos-40A 220V AC	Pza.	50	11.97

CONTACTORES MODULARES 2 POLOS PARA RIEL

Imagen	Referencia	Características	Unidad	Empaque	Precio USD
	EBS5CH-25A/2P 120VAC	Contactador 2 Polos - 25A, 2NO, 120V AC, Riel	Pza.	50	10.96
	EBS5CH-25A/2P 240VAC	Contactador 2 Polos - 25A, 2NO, 240V AC, Riel	Pza.	50	10.96
	EBS5CH-40A/2P 120VAC	Contactador 2 Polos - 40A 2NO, 120V AC, Riel	Pza.	50	20.01
	EBS5CH-40A/2P 240VAC	Contactador 2 Polos - 40A 2NO, 240V, AC Riel	Pza.	50	20.01


CONTACTORES MODULARES 4 POLOS PARA RIEL

Imagen	Referencia	Características	Unidad	Empaque	Precio USD
	EBS5CH-25A/4P	Contactador 4 Polos - 25A 2NO+2NC, 240V Riel	Pza.	50	21.71
	EBS5CH-63A/4P	Contactador 4 Polos - 63A 2NO+2NC, 240V Riel	Pza.	50	30.58


CONTACTORES 3 POLOS

Imagen	Referencia	Características	Amp.	Voltaje de Bobina	Unidad	Precio USD
	EBS1C-09/24V	Contactora 3HP/240V	9 AMP	24 VAC	Pza.	9.02
	EBS1C-09/120V	Contactora 3HP/240V	9 AMP	120 VAC	Pza.	9.02
	EBS1C-09/220V	Contactora 3HP/240V	9 AMP	220 VAC	Pza.	9.02
	EBS1C-09/440V	Contactora 3HP/240V	9 AMP	440 VAC	Pza.	9.02
	EBS1C-12/24V	Contactora 4HP/240V	12 AMP	24 VAC	Pza.	10.27
	EBS1C-12/120V	Contactora 4HP/240V	12 AMP	120 VAC	Pza.	10.27
	EBS1C-12/220V	Contactora 4HP/240V	12 AMP	220 VAC	Pza.	10.27
	EBS1C-12/440V	Contactora 4HP/240V	12 AMP	440 VAC	Pza.	10.27
	EBS1C-18/24V	Contactora 5.5HP/240V	18 AMP	24 VAC	Pza.	11.37
	EBS1C-18/120V	Contactora 5.5HP/240V	18 AMP	120 VAC	Pza.	11.37
	EBS1C-18/220V	Contactora 5.5HP/240V	18 AMP	220 VAC	Pza.	11.37
	EBS1C-18/440V	Contactora 5.5HP/240V	18 AMP	440 VAC	Pza.	11.37
	EBS1C-25/ 24V	Contactora 7.5HP/240V	25 AMP	24 VAC	Pza.	15.58
	EBS1C-25/120V	Contactora 7.5HP/240V	25 AMP	120 VAC	Pza.	15.58
	EBS1C-25/220V	Contactora 7.5HP/240V	25 AMP	220 VAC	Pza.	15.58
	EBS1C-25/440V	Contactora 7.5HP/240V	25 AMP	440 VAC	Pza.	15.58
	EBS1C-32/ 24V	Contactora 10HP/240V	32 AMP	24 VAC	Pza.	20.34
	EBS1C-32/120V	Contactora 10HP/240V	32 AMP	120 VAC	Pza.	20.34
	EBS1C-32/220V	Contactora 10HP/240V	32 AMP	220 VAC	Pza.	20.34
	EBS1C-32/440V	Contactora 10HP/240V	32 AMP	440 VAC	Pza.	20.34
EBS1C-40/24V	Contactora 15HP/240V	40 AMP	24 VAC	Pza.	36.21	
EBS1C-40/120V	Contactora 15HP/240V	40 AMP	120 VAC	Pza.	36.21	
EBS1C-40/220V	Contactora 15HP/240V	40 AMP	220 VAC	Pza.	36.21	
EBS1C-40/440V	Contactora 15HP/240V	40 AMP	440 VAC	Pza.	36.21	
EBS1C-50/24V	Contactora 20HP/240V	50 AMP	24 VAC	Pza.	39.35	
EBS1C-50/120V	Contactora 20HP/240V	50 AMP	120 VAC	Pza.	39.35	
EBS1C-50/220V	Contactora 20HP/240V	50 AMP	220 VAC	Pza.	39.35	
EBS1C-50/440V	Contactora 20HP/240V	50 AMP	440 VAC	Pza.	39.35	
EBS1C-65/24V	Contactora 25HP/240V	65 AMP	24 VAC	Pza.	41.47	
EBS1C-65/120V	Contactora 25HP/240V	65 AMP	120 VAC	Pza.	41.47	
EBS1C-65/220V	Contactora 25HP/240V	65 AMP	220 VAC	Pza.	41.47	
EBS1C-65/440V	Contactora 25HP/240V	65 AMP	440 VAC	Pza.	41.47	
EBS1C-80/24V	Contactora 30HP/240V	80 AMP	24 VAC	Pza.	58.44	
EBS1C-80/120V	Contactora 30HP/240V	80 AMP	120 VAC	Pza.	58.44	
EBS1C-80/220V	Contactora 30HP/240V	80 AMP	220 VAC	Pza.	58.44	
EBS1C-80/440V	Contactora 30HP/240V	80 AMP	440 VAC	Pza.	54.61	
EBS1C-95/24V	Contactora 35HP/240V	95 AMP	24 VAC	Pza.	61.51	
EBS1C-95/120V	Contactora 35HP/240V	95 AMP	120 VAC	Pza.	61.51	
EBS1C-95/220V	Contactora 35HP/240V	95 AMP	220 VAC	Pza.	61.51	
EBS1C-95/440V	Contactora 35HP/240V	95 AMP	440 VAC	Pza.	61.51	
EBS1C-D115 220V	Contactora 40HP/240V	115 AMP	220 VAC	Pza.	130.15	
EBS1C-D150 220V	Contactora 53HP/240V	150 AMP	220 VAC	Pza.	133.47	
EBS1C-D170 220V	Contactora 60HP/240V	170 AMP	220 VAC	Pza.	136.80	

CONTACTORES PARA CONDENSADORES

Imagen	Referencia	Voltaje de Bobina	Capacidad para condensador a 220V	Capacidad para condensador a 440V	Unidad	Precio USD
	CJ19-25	220 V	6.7kVAr	12.5kVAr	Pza.	20.62
	CJ19-32	220 V	8.5kVAr	16.7kVAr	Pza.	25.68
	CJ19-43	220 V	10kVAr	20kVAr	Pza.	28.66
	CJ19-50	220 V	15kVAr	25kVAr	Pza.	47.68
	CJ19-63	220 V	20kVAr	40kVAr	Pza.	48.80
	CJ19-95	220 V	40kVAr	60kVAr	Pza.	70.02

ACCESORIOS PARA CONTACTORES

Imagen	Referencia	Características		# Contactos	Empaque	Precio USD
	EBS1C-A1/10	Bloque auxiliar	Frontal	1NA	1	2.49
	EBS1C-A1/22	Bloque auxiliar	Frontal	2NA+2NC	1	2.74
	EBS1C-A8/11	Bloque auxiliar	Lateral	1NA+1NC	10	4.96
		Características	Uso			
	FOR EBS1C 40-95A	Interbloqueo mecánico	Enclavamiento - para uso de contactores entre 40-95A			3.32
	FOR EBS1C 9-32A	Interbloqueo mecánico	Enclavamiento - para uso de contactores entre 9-32A			3.13

RELÉS TÉRMICOS

Imagen	Referencia	Características	Regulación	Empaque	Precio USD
	EBS1TR-25/4	Relé térmico	2.5-4 A	1	8.51
	EBS1TR-25/6	Relé térmico	4-6 A	1	8.51
	EBS1TR-25/8	Relé térmico	5.5-8 A	1	8.51
	EBS1TR-25/10	Relé térmico	7-10 A	1	8.51
	EBS1TR-25/13	Relé térmico	9-13 A	1	8.51
	EBS1TR-25/18	Relé térmico	12-18 A	1	8.51
	EBS1TR-25/25	Relé térmico	17-25 A	1	8.51
	EBS1TR-36/36	Relé térmico	28-36 A	1	14.21
	EBS1TR-93/40	Relé térmico	30-40 A	1	23.22
	EBS1TR-93/50	Relé térmico	37-50 A	1	23.22
	EBS1TR-93/65	Relé térmico	48-65 A	1	24.34
	EBS1TR-93/93	Relé térmico	80-93 A	1	24.34
	LR2-D4365	Relé térmico	80-104 A	4	40.51
	LR2-D4367	Relé térmico	90-120 A	1	40.51
	EBS1TR-F5369	Relé térmico	90-150 A	4	176.69
	EBS1TR-F5371	Relé térmico	132-220 A	4	176.69

ACCESORIOS PARA RELÉS TÉRMICOS

Imagen	Referencia	Características	Uso	Frame	Empaque	Precio USD
	EB51CA7D1064	Base para montaje independiente	R Térmico	EBS1TR-25	1	2.52
	EB51CA7D2064	Base para montaje independiente	R Térmico	EBS1TR-36	1	3.84
	EB51CA7D3064	Base para montaje independiente	R Térmico	EBS1TR-93	1	7.65
	EB51C-LR2-43	Base para montaje independiente	R Térmico	LR2	1	36.60

ARRANCADORES DIRECTOS EN CAJA

Imagen	Referencia	Características	Regulación	Empaque	Precio USD
	EBSE1-09 2.5-4A	1HP/240V	2.5-4 A	16	29.54
	EBSE1-09 4-6A	1.5HP/240V	4-6 A	16	29.54
	EBSE1-09 5.5-8A	2HP/240V	5.5-8 A	16	29.54
	EBSE1-09 7-10A	3HP/240V	7-10 A	16	29.54
	EBSE1-12 9-13A	4HP/240V	9-13 A	16	29.54
	EBSE1-18 12-18A	5.5HP/240V	12-18 A	16	32.23
	EBSE1-25 17-25A	7.5HP/240V	17-25 A	16	42.05
	EBSE1-32 23-32A	10HP/240V	23-32 A	16	48.86
	EBSE1-40 30-40A	15HP/240V (caja metálica)	30-40 A	4	108.92


GUARDAMOTORES

Imagen	Referencia	Regulación	HP/220	Empaque	Precio USD
	EGV2-M06 1-1.6	Guardamotor 1.0-1.6 A	0.25HP	1	21.79
	EGV2-M07 1.6-2.5	Guardamotor 1.6-2.5 A	0.5HP	1	21.79
	EGV2-M08 2.5-4	Guardamotor 2.5-4 A	1HP	1	21.79
	EGV2-M10 4-6.3	Guardamotor 4-6.3 A	1.5HP	1	21.79
	EGV2-M14 6.3-10	Guardamotor 6-10 A	2HP	1	21.79
	EGV2-M16 9-14A	Guardamotor 9-14 A	3HP	1	21.79
	EGV2-M20 13-18	Guardamotor 13-18 A	5.5HP	1	21.79
	EGV2-M21 17-23A	Guardamotor 17-23 A	7.5HP	1	21.79
	EGV2-M32 24-32A	Guardamotor 24-32 A	10HP	1	21.79
	EGV3-M40 25-40A	Guardamotor 25-40 A	15HP	1	64.56
	EGV3-M63 40-63A	Guardamotor 40-63 A	20HP	1	64.56
	EGV3-M80 56-80A	Guardamotor 56-80 A	30HP	1	64.56

ACCESORIOS PARA GUARDAMOTORES

Imagen	Referencia	Características	Empaque	Precio USD
	EGV2-2-AN11	Bloque auxiliar 1P conmut para guardamotor EGV2	10	6.02
	EGV3-A11	Bloque auxiliar 1P conmut para guardamotor EGV3	10	6.09
	EGV2-MCO2	Caja para guardamotor EGV2, IP55	1	7.18


SUPERVISORES DE VOLTAJE MONOFÁSICO PARA RIEL (INTERRUMPE EL CIRCUITO DE FUERZA 32A)

Imagen	Referencia	Características	Amp.	Empaque	Precio USD
	EBS1P 32A	Supervisor 1F sobre/bajo voltaje 220 para riel	32 A	1/1	18.26


SUPRESORES DE TRANSIENTES 3 POLOS

Imagen	Referencia	Características	#Polos	Voltaje	Cap. Ruptura KA	Empaque	Precio USD
	EBS1U 3P 140V	Supresor de transientes	3	140	40 KA	1	34.31


SUPRESORES DE TRANSIENTES CON COMUNICACIÓN

Imagen	Referencia	Características	#Polos	Voltaje	Cap. Ruptura KA	Empaque	Precio USD
	EBS2U 1P 140V	Supresor de transientes	1	140	20/40 KA	1	14.41
	EBS2U 1P 275V	Supresor de transientes	1	275	20/40 KA	1	14.41
	EBS2U 2P 275V	Supresor de transientes	2	275	20/40 KA	1	27.71
	EBS2U 3P 140V	Supresor de transientes	3	140	20/40 KA	1	37.23
	EBS2U 3P 275V	Supresor de transientes	3	275	20/40 KA	1	37.23

CAJAS PLÁSTICAS

Imagen	Referencia	Características	Empaque	Precio USD
	EBS-BAS10X10X5	Caja plástica conos 100x100x50 mm, IP65	10/100	2.09
	EBS-BAS15X15X7	Caja plástica conos 150x150x70 mm, IP65	10/60	3.64
	EBS-BAS19X14X7	Caja plástica conos 190x140x70 mm, IP65	10/30	5.12
	EBS-BA30X25X12	Caja plástica conos 300x250x120 mm, IP65	20/20	15.25
	EBS-BA40X35X12	Caja plástica conos 400x350x120 mm, IP65	5	21.09

PULSADORES 22MM METÁLICOS SIMPLES

Imagen	Referencia	Características	Contactos	Empaque	Precio USD
	EBSA4-BA31	Pulsador 22 mm met simple verde al ras	1 NA	20	2.66
	EBSA4-BA42	Pulsador 22 mm met simple rojo al ras	1 NC	20	3.71
	EBSA4-BC42	Pulsador 22 mm met Hongo 40 mm sin retención	1 NC	20	3.42
	EBSA4-BS542	Pulsador 22 mm met Hongo 40 mm giro rojo	1 NC	20	3.99

PULSADORES 22MM METÁLICOS DOBLES

	Referencia	Características	Contactos	Empaque	Precio USD
	EBSA4-BW8465	Pulsador 22 mm metálico doble luminoso led 220V	1 NA+1NC+Luz	20/200	6.39
	EBSA4-BL8425	Pulsador 22 mm metálico doble sin luz	1 NA+1NC	20/200	4.57

SELECTORES 22MM METÁLICOS

Imagen	Referencia	Características	Contactos	Empaque	Precio USD
	EBSA4-BD21	Selector 22 mm metálico 2 posiciones. Negro 1NA	1 NA	20/200	3.74
	EBSA4-BG21	Selector 22 mm metálico 2 posiciones. Llave 1NA	1 NA	20/200	3.86
	EBSA4-BD33	Selector 22 mm metálico 3 posiciones. Negro 1NA+1NC	2NA	20/200	5.50
	EBSA4-BG33	Selector 22 mm metálico 3 posiciones. Llave 1NA+1NC	2NA	20/200	5.50


CAJAS CON PULSADORES Y SELECTORES

Imagen	Referencia	Características	Contactos	Empaque	Precio USD
	XAL-D114	Caja con pulsador rojo	1NC	1	4.31
	XAL-D103	Caja con pulsador verde	1NA	1	4.31
	XAL-D134	Caja con selector 0-1	1NA	1	4.62
	XAL-D164	Caja con pulsador de emergencia	1NC	1	4.62
	XAL-D211H29	Caja con pulsador rojo-verde	1NA - 1NC	1	6.79


MEDIDORES LUMINOSOS 22MM

Imagen	Referencia	Características	Medida	Empaque	Precio USD
	AD22-AM/100	Amperímetro 0-100A, 3 dígitos, rojo	22 mm	10	5.25
	AD22-AM/200	Amperímetro 0-200A, 3 dígitos, rojo	22 mm	10	6.52
	AD22-HZM	Frecuencímetro 0-90Hz, 3 dígitos, amarillo	22 mm	10	2.77
	AD22-VM/AC	Voltímetro AC50-500V, 3 dígitos, verde	22 mm	10	2.77


LUCES 22MM CON SONIDO

Imagen	Referencia	Características	Voltaje	Medida	Empaque	Precio USD
	AD127-22SM 24V	Luz con sonido rojo	24 V	22 mm	10/10	2.35
	AD127-22SM 110V	Luz con sonido rojo	110 V	22 mm	10/10	2.35
	AD127-22SM 220V	Luz con sonido rojo	220 V	22 mm	10/10	2.35

ACCESORIOS PARA PULSADORES

Imagen	Referencia	Características	Contactos	Empaque	Precio USD
	EBSA4-BE101	Bloque Ebase Pulsador Metálico 1NA	NA	100	0.86
	EBSA4-BE102	Bloque Ebase Pulsador Metálico 1NC	NC	100	0.86
	BOOTDP	Capuchón Ebase 22 mm Doble Transparente	-	100	0.61
	F-22 BOOTSP	Capuchón Ebase 22 mm Sencillo Transparente	-	100	0.33
	LAY5-EB55E EBAS	Guarda acanalada pulsador 22 mm hongo 40 mm	-	10	1.80
	LAY5-EB60 EBAS	Guarda completa pulsador 22 mm hongo 40 y 6 0mm	-	10	1.80
	LAY5-ER30 EBAS	Reductor agujero de 30 a 22 mm	-	100	0.25
	LAY5-ER90 EBAS	Placa amarilla paro de emergencia P´22 mm 90 mmΦ	-	100	0.93
	LAY5-PB22 EBAS	Tapón para orificio D=22 mm	-	100	0.36

RELOJES PROGRAMADORES MULTIVOTAJE (80V - 250V AC)

Imagen	Referencia	Características	Empaque	Precio USD
	HC18A 110V/220V	80V-250VAC / 16A / 17 PASOS	1	22.80
	KG316/110V	110V / 25A / C/BAT	1	12.25
	KG316/220V	220V / 25A / C/BAT	1	12.25

FUSIBLES NH 00C (DELGADO)

500V | 120KA | NORMA: IEC60269

Imagen	Referencia	Características	Amps.	Empaque	Precio USD
	NH00C-16A EBAS	Fusible NH 00C delgado	16 A	5/200	2.73
	NH00C-25A EBAS	Fusible NH 00C delgado	25 A	5/200	2.73
	NH00C-32A EBAS	Fusible NH 00C delgado	32 A	5/200	2.73
	NH00C-40A EBAS	Fusible NH 00C delgado	40 A	5/200	2.73
	NH00C-50A EBAS	Fusible NH 00C delgado	50 A	5/200	2.73
	NH00C-63A EBAS	Fusible NH 00C delgado	63 A	5/200	2.73
	NH00C-80A EBAS	Fusible NH 00C delgado	80 A	5/200	2.73
	NH00C-100A EBAS	Fusible NH 00C delgado	100 A	5/200	2.73
	NH00C-125A EBAS	Fusible NH 00C delgado	125 A	5/200	2.73
	NH00C-160A EBAS	Fusible NH 00C delgado	160 A	5/200	2.73

FUSIBLES NH 0

500V | 120KA | NORMA: IEC60269

Imagen	Referencia	Características	Amps.	Empaque	Precio USD
	NH0-40A EBAS	Fusible NH 0	40 A	5/90	3.64
	NH0-50A EBAS	Fusible NH 0	50 A	5/90	3.64
	NH0-63A EBAS	Fusible NH 0	63 A	5/90	3.64
	NH0-80A EBAS	Fusible NH 0	80 A	5/90	3.64
	NH0-100A EBAS	Fusible NH 0	100 A	3/72	3.64
	NH0-125A EBAS	Fusible NH 0	125 A	5/90	3.64
	NH0-160A EBAS	Fusible NH 0	160 A	5/90	3.64


FUSIBLES NH 1

500V | 120KA | NORMA: IEC60269

Imagen	Referencia	Características	Amps.	Empaque	Precio USD
	NH1-63A EBAS	Fusible NH 1	63 A	3/48	5.90
	NH1-80A EBAS	Fusible NH 1	80 A	2/54	5.90
	NH1-100A EBAS	Fusible NH 1	100 A	3/48	5.90
	NH1-125A EBAS	Fusible NH 1	125 A	3/48	5.90
	NH1-160A EBAS	Fusible NH 1	160 A	2/54	5.90
	NH1-200A EBAS	Fusible NH 1	200 A	2/54	5.90
	NH1-250A EBAS	Fusible NH 1	250 A	3/48	5.90


FUSIBLES NH 2

500V | 120KA | NORMA: IEC60269

Imagen	Referencia	Características	Amps.	Empaque	Precio USD
	NH2-160A EBAS	Fusible NH 2	160 A	2	8.86
	NH2-200A EBAS	Fusible NH 2	200 A	2	8.86
	NH2-250A EBAS	Fusible NH 2	250 A	2	8.86
	NH2-315A EBAS	Fusible NH 2	315 A	2	8.86
	NH2-400A EBAS	Fusible NH 2	400 A	2	8.86


FUSIBLES NH 3

500V | 120KA | NORMA: IEC60269

Imagen	Referencia	Características	Amps.	Empaque	Precio USD
	NH3-160A EBAS	Fusible NH 3	160 A	1	11.25
	NH3-500A EBAS	Fusible NH 3	500 A	1	11.25
	NH3-630A EBAS	Fusible NH 3	630 A	1	11.25


FUSIBLES NH 4

500V | 120KA | NORMA: IEC60269

Imagen	Referencia	Características	Amps.	Empaque	Precio USD
	NH4-800A EBAS	Fusible NH 4	800 A	1	42.09
	NH4-1000A EBAS	Fusible NH 4	1000 A	1	42.09

BASES FUSIBLES NH

690V | NORMA: IEC60269

Imagen	Referencia	Características	Amps.	Empaque	Precio USD
	NH00C RESIN BAS	Base fusible resina NH 00C	160 A	30	2.80
	NH0 RESIN BASE	Base fusible resina NH 0	160 A	30	6.00
	NH1 RESIN BASE	Base fusible resina NH 1	250 A	30	8.47
	NH2 RESIN BASE	Base fusible resina NH 2	400 A	30	13.62
	NH3 RESIN BASE	Base fusible resina NH 3	630 A	30	16.36
	NH4 RESIN BASE	Base fusible resina NH 4	1000 A	30	53.18
	EBS-RT	Extractor fusible desde NT00-NT4	-	-	1

FUSIBLES CILÍNDRICOS 10X38MM

500V | 100KA | gG | NORMA: 60269

Imagen	Referencia	Características	Amps.	Empaque	Precio USD
	RO15 1A	Fusible 10x38 mm	1 A	10/2000	0.32
	RO15 2A	Fusible 10x38 mm	2 A	10/2000	0.32
	RO15 4A	Fusible 10x38 mm	4 A	10/2000	0.32
	RO15 6A	Fusible 10x38 mm	6 A	10/2000	0.32
	RO15 8A	Fusible 10x38 mm	8 A	10/2000	0.32
	RO15 10A	Fusible 10x38 mm	10 A	10/2000	0.32
	RO15 16A	Fusible 10x38 mm	16 A	10/2000	0.32
	RO15 20A	Fusible 10x38 mm	20 A	10/2000	0.32
	RO15 25A	Fusible 10x38 mm	25 A	10/2000	0.32
	RO15 32A	Fusible 10x38 mm	32 A	10/2000	0.32

FUSIBLES CILÍNDRICOS 14X51MM

500V | 100KA | gG | NORMA: 60269


Imagen	Referencia	Características	Amps.	Empaque	Precio USD
	RO16-4A	Fusible 14x51 mm	4 A	10/800	0.84
	RO16-6A	Fusible 14x51 mm	6 A	10/800	0.84
	RO16-8A	Fusible 14x51 mm	8 A	10/800	0.84
	RO16-10A	Fusible 14x51 mm	10 A	10/800	0.84
	RO16-16A	Fusible 14x51 mm	16 A	10/800	0.84
	RO16-20A	Fusible 14x51 mm	20 A	10/800	0.84
	RO16-25A	Fusible 14x51 mm	25 A	10/800	0.84
	RO16-32A	Fusible 14x51 mm	32 A	10/800	0.84
	RO16-40A	Fusible 14x51 mm	40 A	10/800	0.84
	RO16-50A	Fusible 14x51 mm	50 A	10/800	0.84
RO16-63A	Fusible 14x51 mm	63 A	10/800	0.84	

BASES PARA FUSIBLES CILÍNDRICOS


500V | 100KA | gG | NORMA: 60269

Imagen	Referencia	Amperaje y número de polos	Voltaje	Fusible	Empaque	Precio USD
	RT18-32/1P EBAS	1 Polo 32 A	500 V	10 X 38 mm	24/360	1.78
	RT18-32/2P EBAS	2 Polo 32 A	500 V	10 X 38 mm	12/180	3.71
	RT18-32/3P EBAS	3 Polo 32 A	500 V	10 X 38 mm	8/120	5.56
	RT18-63 1P EBAS	1 Polo 63 A	500 V	14 x 51 mm	5/60	4.25
	RT18-125 1P EBAS	1 Polo 125 A	500 V	22 x 58 mm	6	7.20


SECCIONADORES PORTAFUSIBLE

Imagen	Referencia	Características	Corriente Nominal	Precio USD
	HR17-160	Seccionador Portafusible, 3 Polos	160 A	21.17
	HR17-250	Seccionador Portafusible, 3 Polos	250 A	58.85


TERMINALES TALÓN CU/AL SIMPLES

Imagen	Referencia	Características	Calibre	Precio USD
	E805	Terminal talón simple	6AWG	0.41
	E806	Terminal talón simple	2AWG	0.48
	E807	Terminal talón simple	1/0AWG	0.67
	E808	Terminal talón simple	2/0AWG	1.58
	E809	Terminal talón simple	250MCM	2.07
	E817	Terminal talón simple	350MCM	2.52
	E818	Terminal talón simple	500MCM	4.04

TERMINALES TALÓN CU/AL DOBLES

Imagen	Referencia	Características	Amp.	Precio USD
	E2807	Terminal talón doble	1/0AWG	1.15
	E2808	Terminal talón doble	2/0AW	1.30
	E2809	Terminal talón doble	250MCM	4.66
	E2817	Terminal talón doble	350MCM	5.92
	E2818	Terminal talón doble	600MCM	10.14

TRANSFERENCIAS MANUALES DE LEVAS

Imagen	Referencia	Características	Amp.	Empaque	Precio USD
	CA10-100/3/3P	Transferencia manual 3P, on-off-on	100 A	1	58.95
	CA10-125/3/3P	Transferencia manual 3P, on-off-on	125 A	1	58.95
	CA10-160/3/3P	Transferencia manual 3P, on-off-on	160 A	1	60.71

RIEL DIN 35MM DE 1M Y 2M DE LARGO

Imagen	Referencia	Características	Precio USD
	RIEL-EBS-DR-1M	Riel Din 35mm acero perforado en 5mm (1m)	2.14
	RIEL-EBS-DR-2M	Riel Din 35mm acero perforado en 5mm (2m)	4.36