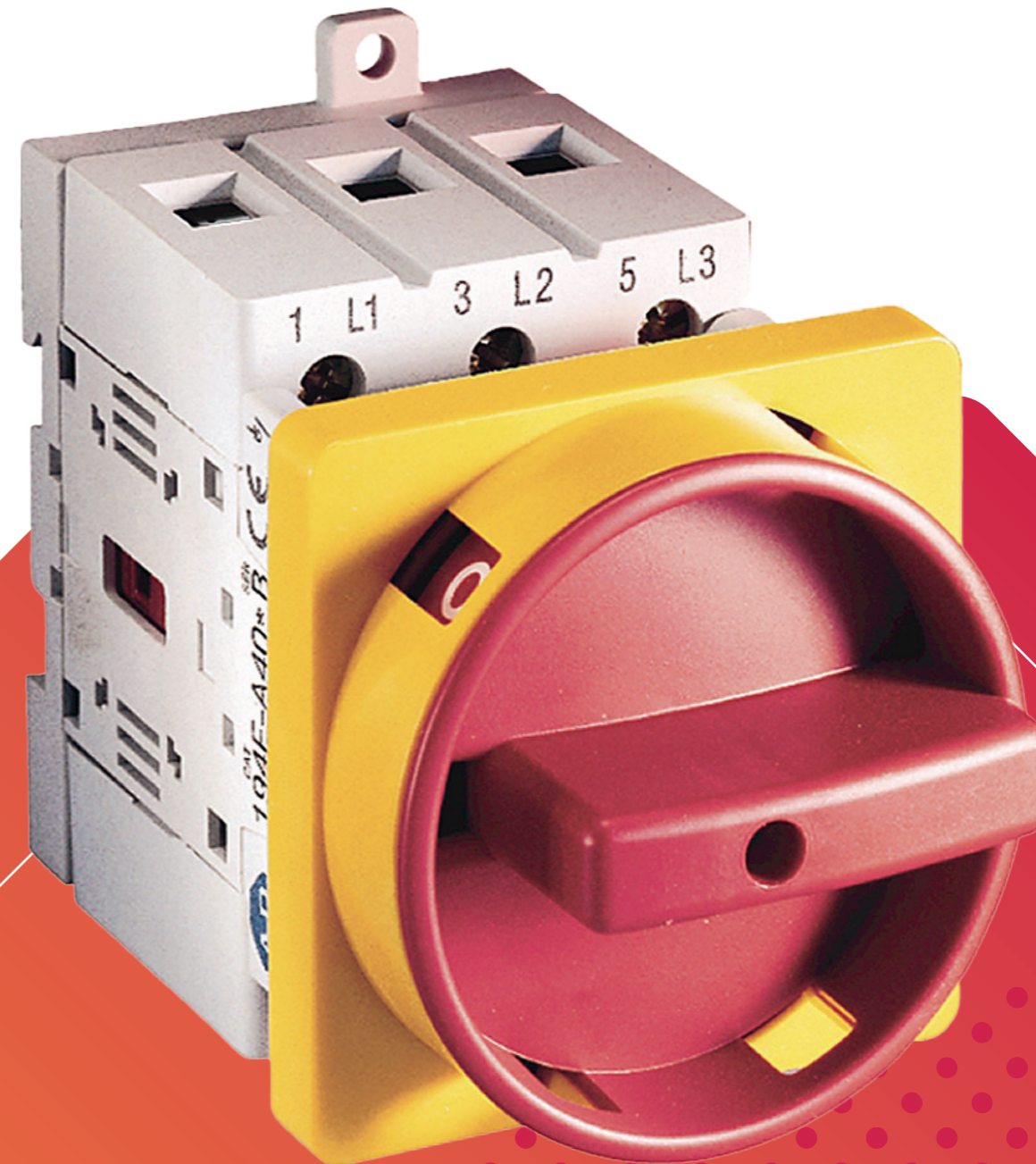


# SECCIONADORES

Interruptores-seccionadores  
194E Y 194U

Catálogo de componentes  
para Europa, Oriente Medio y África



**TCA Automation**  
www.tca-automation.com  
tca@tca-automation.com  
+ 34 968 676 010

Interruptor - seccionador  
194-E

## Seccionadores

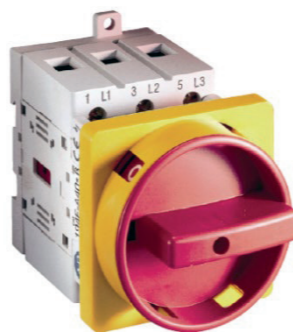
### Interruptores-seccionadores 194E y 194U

Características:

- Montaje en puerta, en perfil o interior de armario
- Interruptores de 3, 4 y 6 polos
- Versión de interruptor en caja
- Manetas para candado disponibles. Hasta 3 candados.

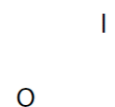
Guía de Selección Completa: 194-TD002 y 194-TD001

Cuerpos de interruptor para 194E: 16...100 A



UL file nº: E54612

### Interruptores ON/OFF



I AC-21A [A]	kW AC-23A	Polos	Montaje	Referencia
16	7.5	3	Frontal en puerta	194E-E16-1753
25	11	3	Frontal en puerta	194E-E25-1753
32	15	3	Frontal en puerta	194E-E32-1753
40	22	3	Frontal en puerta	194E-E40-1753
63	30	3	Frontal en puerta	194E-E63-1753
80	37	3	Frontal en puerta	194E-E80-1753
100	55	3	Frontal en puerta	194E-E100-1753

Para solución tetra polar añadir 4º polo. Ver la tabla en la pág. siguiente.

I AC-21A [A]	kW AC-23A	Polos	Montaje	Referencia
16	7.5	3	En perfil DIN	194E-A16-1753
25	11	3	En perfil DIN	194E-A25-1753
32	15	3	En perfil DIN	194E-A32-1753
40	22	3	En perfil DIN	194E-A40-1753
63	30	3	En perfil DIN	194E-A63-1753
80	37	3	En perfil DIN	194E-A80-1753
100	55	3	En perfil DIN	194E-A100-1753

Para solución tetra polar añadir 4º polo. Ver la tabla en la pág. siguiente.

### Conmutadores

I AC-21A [A]	kW AC-23A	Polos	Montaje	Referencia
16	7.5	3	Frontal en puerta	194E-E16-3753
25	11	3	Frontal en puerta	194E-E25-3753
32	15	3	Frontal en puerta	194E-E32-3753
40	22	3	Frontal en puerta	194E-E40-3753
63	30	3	Frontal en puerta	194E-E63-3753
80	37	3	Frontal en puerta	194E-E80-3753
100	55	3	Frontal en puerta	194E-E100-3753

Para solución tetra polar añadir 4º polo. Ver la tabla en la pág. siguiente.

I AC-21A [A]	kW AC-23A	Polos	Montaje	Referencia
16	7.5	3	En perfil DIN	194E-A16-3753
25	11	3	En perfil DIN	194E-A25-3753
32	15	3	En perfil DIN	194E-A32-3753
40	22	3	En perfil DIN	194E-A40-3753
63	30	3	En perfil DIN	194E-A63-3753
80	37	3	En perfil DIN	194E-A80-3753
100	55	3	En perfil DIN	194E-A100-3753

Para solución tetra polar añadir 4º polo. Ver la tabla siguiente.

### Cuarto polo

Descripción	Uso con	Referencia
Cuarto polo. Contacto NA adelantado	194E-E16	194E-E16-NP
	194E-E25	194E-E25-NP
	194E-E32	194E-E32-NP
	194E-E40	194E-E40-NP
	194E-E63	194E-E63-NP
	194E-E80	194E-E80-NP
	194E-E100	194E-E100-NP
	194E-A16	194E-A16-NP
	194E-A25	194E-A25-NP
	194E-A32	194E-A32-NP
194E-A40	194E-A40-NP	
194E-A63	194E-A63-NP	
194E-A80	194E-A80-NP	
194E-A100	194E-A100-NP	



Cuerpos de interruptor para 194U: 30...125 A (IEC)

UL file nº: E47426

### Fondo de armario, 3-polos



I AC-21A [A]	Referencia Cuerpo Interruptor	Maneta Rojo/Amarillo	Eje <sup>(1)</sup>
40	194U-A30-1753	194L-HE6N-175	23,5cm: 194U-G3393 35,3cm: 194U-G3394
63	194U-A60-1753		
125 <sup>(2)</sup>	194U-A100-1753		

### Fondo de armario, 4-polos

I AC-21A [A]	Cuerpo Interruptor	4º Polo	Maneta Rojo/Amarillo	Eje <sup>(1)</sup>
40	194U-A30-1753	194U-A100-FP	194L-HE6N-175	23,5cm: 194U-G3393 35,3cm: 194U-G3394
63	194U-A60-1753			
125 <sup>(2)</sup>	194U-A100-1753			

**Frontal en puerta o empotrado, 3-polos**


I AC-21A [A]	Referencia Cuerpo Interruptor	Maneta Rojo/Amarillo	Eje <sup>(1)</sup>
40	194U-E30-1753	194L-HE6N-175	194U-G3688
63	194U-E60-1753		
125 <sup>(2)</sup>	194U-E100-1753		

**Frontal en puerta o empotrado, 4-polos**

I AC-21A [A]	Cuerpo Interruptor	4º Polo	Maneta Rojo/Amarillo	Eje <sup>(1)</sup>
40	194U-E30-1753	194U-E100-FP	194L-HE6N-175	194U-G3688
63	194U-E60-1753			
125 <sup>(2)</sup>	194U-E100-1753			

**Consideraciones:** <sup>1</sup> Hay que pedir **siempre** el eje, incluso para montaje empotrado

<sup>2</sup> En caso de UL: IEC: I = 125A → UL: I = 100 A

Cuerpos de interruptor para 194U: 160 A (IEC)

UL file nº: E47426

**Fondo de armario**


Polos	I AC-21A [A]	Referencia Cuerpo Interruptor	Maneta Rojo/Amarillo	Eje <sup>(1)</sup>
3	160	194U-A160-1753	194R-PY	30,5cm: 194U-S1
4	160	194U-A160-1754		53,3cm: 194U-S2

**Frontal en puerta o empotrado**


Polos	I AC-21A [A]	Referencia Cuerpo Interruptor	Maneta Rojo/Amarillo	Eje <sup>(1)</sup>
3	160	194U-E160-1753	194U-FY	194U-DMA
4	160	194U-E160-1754		

**Consideraciones:** <sup>1</sup> Hay que pedir **siempre** el eje, incluso para montaje empotrado

<sup>2</sup> En caso de UL: IEC: I = 125A → UL: I = 100 A

**Interruptores-seccionadores 194E en cofre**

UL file nº: E54612


**Salidas y entradas de cable, versión métrica**


I AC-21A [A]	kW AC-23A	Polos	Tipo 0-I	Referencia
16	7.5	3	Rojo /amarillo	194E-Y16M-1753-4N
25	11	3	Rojo /amarillo	194E-Y25M-1753-6N
32	15	3	Rojo /amarillo	194E-Y32M-1753-6N
40	18.5	3	Rojo /amarillo	194E-Y40M-1753-6N
63	22	3	Rojo /amarillo	194E-Y63M-1753-6N
80	37	3	Rojo /amarillo	194E-Y80M-1753-6N
100	45	3	Rojo /amarillo	194E-Y100M-1753-6N
16	7.5	6	Rojo /amarillo	194E-Y16M-1756-4N
25	11	6	Rojo /amarillo	194E-Y25M-1756-6N
32	15	6	Rojo /amarillo	194E-Y32M-1756-6N
40	18.5	6	Rojo /amarillo	194E-Y40M-1756-6N
63	22	6	Rojo /amarillo	194E-Y63M-1756-6N
16	7.5	3	Negro/gris	194E-Y16M-1753-4G
25	11	3	Negro/gris	194E-Y25M-1753-6G
32	15	3	Negro/gris	194E-Y32M-1753-6G
40	18.5	3	Negro/gris	194E-Y40M-1753-6G
63	22	3	Negro/gris	194E-Y63M-1753-6G
80	37	3	Negro/gris	194E-Y80M-1753-6G
100	45	3	Negro/gris	194E-Y100M-1753-6G
16	7.5	6	Negro/gris	194E-Y16M-1756-4G
25	11	6	Negro/gris	194E-Y25M-1756-6G
32	15	6	Negro/gris	194E-Y32M-1756-6G
40	18.5	6	Negro/gris	194E-Y40M-1756-6G
63	22	6	Negro/gris	194E-Y63M-1756-6G



**Nota:** Accionamiento incluido



## Accionamientos para gama 194E y 194U



## Accionamientos para 194E, fijación central Ø 22,5 mm

Tipo	Referencia		
	Con placa indicadora 48 x 48 mm	Con placa indicadora 67 x 67 mm	Sin placa indicadora
A Interruptor normal	194L-HC4A-175		194L-HC4A-001
E Interruptor principal	194L-HC4E-175		194L-HC4E-001
G Interruptor principal		194L-HC6G-175	
I Parada de emergencia	194L-HC4I-175		
L Interruptor principal/ Parada de emergencia	194L-HC4L-175		
N Interruptor principal/ Parada de emergencia		194L-HC6N-175	

## Accionamientos para 194E, montaje frontal o en perfil (16 A)

Tipo	Tamaño Placa	Referencia
G	48 x 48 mm	194E-HE4G-175
N	48 x 48 mm	194E-HE4N-175

## Accionamientos para 194E (25...100 A) y 194U (30...125 A IEC), montaje frontal o en perfil

Tipo	Referencia		
	Con placa indicadora 48 x 48 mm	Con placa indicadora 67 x 67 mm	Sin placa indicadora
A Interruptor normal	194L-HE4A-175	194L-HE6A-175	194L-HE8A-175
E Interruptor principal	194L-HE4E-175	194L-HE6E-175	
G Interruptor principal	194E-HE4G-175	194L-HE6G-175	194L-HE8G-175
I Parada de emergencia	194L-HE4I-175	194L-HE6I-175	
L Interruptor principal/ Parada de emergencia	194L-HE4L-175	194L-HE6L-175	
N Interruptor principal/ Parada de emergencia	194E-HE4N-175	194L-HE6N-175	194L-HE8N-175

## Otros accionamientos para 194U

Descripción	Usar con	Referencia
Maneta negra	Fondo de armario	194R-PB
Maneta roja/amarillo	30...160A (IEC)	194R-PY
Maneta negra	Frontal en puerta	194E-SB
Maneta roja/amarillo	30...160A (IEC)	194E-SY
Maneta negra	Frontal en puerta	194U-FB
Maneta roja/amarillo	160A (IEC)	194U-FY
Accionamiento NFPA 79	Fondo de armario 30...160A	194U-N1

## Accesorios para 194E

## Ejes y prolongadores

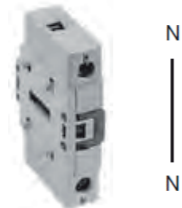
Descripción	Uso con	Referencia
Eje de plástico	Longitud 44 mm.	194L-A, 194E-A
	Longitud 52 mm.	194L-A, 194E-A
	Longitud 57mm.	194L-A, 194E-A
Prolongadores eje plástico. 24 mm.	194L-A, 194E-A	194L-G2853
Prolongadores eje metálicos	110...235 mm.	194L-A, 194E-A
	230...350 mm.	194L-A, 194E-A
Placas etiquetas adicionales. Para accionamientos:		
48 x 48, 64 x 64 y 67 x 67 mm.	194L-H...	194L-G3667
88 x 88, 90 x 90, 130 x 130 y 135 x 135 mm.	194L-H...	194L-G3515

## Cubiertas

Descripción	Uso con	Referencia
Cubiertas bornas de 3/4 polos	194L-E12/16	194L-E12-C34
	194L-E20/25	194L-E20-C34
	194L-A12/16	194L-A12-C34
	194L-A20/25	194L-A20-C34
Cubiertas bornas de 3 polos	194E-16	194E-16-C3
	194E-25/32	194E-25-C3
	194E-40/63	194E-40-C3
	194E-80/100	194E-80-C3
Cubiertas bornas de 4 polos	194E-16	194E-16-C1
	194E-25/32	194E-25-C4
	194E-40/63	194E-40-C4
	194E-80/100	194E-80-C4

**Bloques de contactos**


Descripción	Uso con	Referencia	
Contacto auxiliar	1 N.A. + 1 N.C.	194E-E25...100	194E-E-P11
		194E-A25...100	194E-A-P11
Contacto auxiliar.	1 Cierre adelantado + 1 apertura retrasada	194E-E25...100	194E-E-PL11
		194E-A25...100	194E-A-PL11
Contacto auxiliar	1 Apertura adelantada	194E-E16	194E-E16-PD10
		194E-E25...100	194E-E-PD10
		194E-A16	194E-A16-PD10
		194E-A25...100	194E-A-PD10
		194E-E25...100	194E-E-P22
		194E-A25...100	194E-A-P22
Borna de neutro	N	194E-E16	194E-E16-TN
		194E-E25/32	194E-E32-TN
		194E-E40/63	194E-E63-TN
		194E-E80/100	194E-E100-TN
		194E-A16	194E-A16-TN
		194E-A25/32	194E-A32-TN
		194E-A40/63	194E-A63-TN
		194E-A80/100	194E-A100-TN
Borna de tierra	PE	194E-E16	194E-E16-PE
		194E-E25/32	194E-E32-PE
		194E-E40/63	194E-E63-PE
		194E-E80/100	194E-E100-PE
		194E-A16	194E-A16-PE
		194E-A25/32	194E-A32-PE
		194E-A40/63	194E-A63-PE
		194E-A80/100	194E-A100-PE


**Cofres en termoplástico**


Descripción	Uso con	Referencia
Dimensiones: 125x180x105 mm.		
Para 194E-40/63 con 3 y 4 polos	194E-A	194E-G3663
Para 194E-25/32 con 6 polos		
Dimensiones: 175x230x120 mm.		
Para 194E-80/100 con 3 y 4 polos	194E-A	194E-G3665
Para 194E-40/63 con 6 polos		

**Accesorios para 194U**

Descripción	Montaje	Uso con	Referencia
Borna de neutro	Base	30 A y 60 A	194U-A60-PE
	Base	125 A	194U-A100-PE
	Frontal/Puerta	30 A y 60 A	194U-E60-PE
	Frontal/Puerta	125 A	194U-E100-PE
Contacto auxiliar	NC	30...160 A	194U-NC
	NA	30...160 A	194U-NO
	NA/NC	30...160 A	194U-NONC
Cubrebornes	3 polos	30...125 A	194U-C3
		160 A	194U-160-C3
	4 polos	30...125 A	194U-C3 + 194U-C1
		160 A	194U-160-C4
Accesorio LOTO		Fondo de armario 30...160 A	194U-LOTO

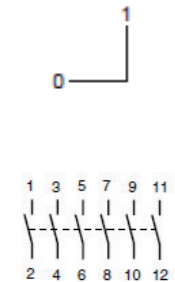
## Interruptores de Levas y Seccionadores 194L

### Características:

- Amplia gama de funciones y posiciones de conmutación
- Fijación por tornillos y central de  $\varnothing$  22,5 mm.
- Montaje frontal o en perfil
- Cuerpos de interruptores con protección IP20
- Accionamientos de grado de protección IP66
- Bornas fácilmente accesibles
- Bornas claramente marcadas

Guía de Selección Completa: 194-TD002

UL file nº: E54612



I AC-21A [A]	Polos	Montaje	Referencia	Combinaciones Accionamiento/Placa indicadora		
				Tamaño	Tipo	nº
Interruptores ON-OFF						
12	1	Frontal/Puerta	194L-E12-1751			
	2	Frontal/Puerta	194L-E12-1752			
	3	Frontal/Puerta	194L-E12-1753			
	4	Frontal/Puerta	194L-E12-1754			
	6	Frontal/Puerta	194L-E12-1756			
16	1	Frontal/Puerta	194L-E16-1751			
	2	Frontal/Puerta	194L-E16-1752			
	3	Frontal/Puerta	194L-E16-1753			
	4	Frontal/Puerta	194L-E16-1754			
	6	Frontal/Puerta	194L-E16-1756	4, 6	194L-HE...	A, E 001
20	1	Frontal/Puerta	194L-E20-1751	4		A, E, I, P 175
	2	Frontal/Puerta	194L-E20-1752	6		A, E, G, I, L, N 175
	3	Frontal/Puerta	194L-E20-1753			
	4	Frontal/Puerta	194L-E20-1754			
25	6	Frontal/Puerta	194L-E20-1756		194L-HC...	
	1	Frontal/Puerta	194L-E25-1751			B, D 001
	2	Frontal/Puerta	194L-E25-1752	4		A, C, E, I, L 175
	3	Frontal/Puerta	194L-E25-1753	6		G, N 175
	4	Frontal/Puerta	194L-E25-1754			
32	6	Frontal/Puerta	194L-E25-1756			
	3	Frontal/Puerta	194L-E32-1753			
	4	Frontal/Puerta	194L-E32-1754			
40	6	Frontal/Puerta	194L-E32-1756			
	3	Frontal/Puerta	194L-E40-1753			
	4	Frontal/Puerta	194L-E40-1754			
40	6	Frontal/Puerta	194L-E40-1756			

## Interruptores Seccionadores 194R

### Características:

- Con y sin fusibles
- Disponible hasta 1250 A para IEC
- Diseño compacto
- Disponible con accionamiento enclavable por candado

Guía de Selección Completa: 194R-TD001

UL file nº: E47426



### Interruptor-seccionador IEC sin fusibles

Intensidad Nominal [A]	Capacidad máx. de maniobra [kW]			Nº polos	Tamaño	Referencia
	200/230 V	380/400/415 V	660/690 V			
40	7.5	15	20	3	A2	194R-N30-1753
80	15	30	40	3	B2	194R-N60-1753
125	-	63	55	3	F1	194R-NE125-1753
160	-	80	55	3	F1	194R-NE160-1753
250	-	132	90	3	F2	194R-NE250-1753
400	-	220	150	3	F3	194R-NE400-1753
630	-	280	150	3	F3	194R-NE630-1753
800	-	450	185	3	F4	194R-NE800-1753
1250	-	710	415	3	F5	194R-NE1250-1753
125	-	63	55	4	F1	194R-NE125-1754
160	-	80	55	4	F1	194R-NE160-1754
250	-	132	90	4	F2	194R-NE250-1754
400	-	220	150	4	F3	194R-NE400-1754
630	-	280	150	4	F3	194R-NE630-1754
800	-	450	185	4	F4	194R-NE800-1754
1250	-	710	415	4	F5	194R-NE1250-1754

### Interruptor-seccionador IEC con fusibles DIN, tripolar

Intensidad Nominal [A]	Capacidad máx. de maniobra [kW]			Fusible DIN	Tamaño	Referencia
	200/230 V	380/400/415 V	660/690 V			
32	9	18.5	30	NH000	B1	194R-D32-1753
63	18.5	30	55	NH000	B1	194R-D63-1753
125	-	63	90	DIN 00	F13	194R-D125-1753
160	-	80	110	DIN 00	F13	194R-D160-1753
250	-	132	220	DIN T1	F15	194R-D250-1753
400	-	220	220	DIN T2	F16	194R-D400-1753
630	-	355	295	DIN T3	F17	194R-D630-1753
800	-	450	400	DIN T3	F17	194R-D800-1753
1250	-	560	400	DIN T4	F18	194R-D1250-1753



**Interruptor-seccionador UL/CSA con fusibles**

In [A]	Capacidad máx. de maniobra [Hp]			Fusible	Tamaño	Referencia
	240 V	480 V	600 V			
UL Clase CC. Fusibles CSA HRCI-MISC						
30	7.5	15	20	30 A CC, HRCI-Misc	A1	194R-C30-1753
Fusibles CSA HRCII-C						
30	7.5	15	20	30A HRCII-C	B1	194R-H30-1753
60	15	30	50	60A HRCII-C	B1	194R-H60-1753
UL Clase J. Fusibles CSA HRCI-J						
30	7.5	15	20	30 A Class J, HRCI-J	A1	194R-J30-1753
60	15	30	50	60 A Class J, HRCI-J	B1	194R-J60-1753
100	30	60	75	100 A Class J, HRCI-J	F5	194R-J100-1753
200	60	125	150	200 A Class J, HRCI-J	F6	194R-J200-1753
400	125	520	350	400 A Class J, HRCI-J	F7	194R-J400-1753
600	200	500	500	600 A Class J, HRCI-J	F8	194R-J600-1753
UL Clase J. Fusibles CSA HRCI-J						
800	200	500	500	800 A Class L, HRCI-L	F0	194R-J30-1753

**Interruptor-seccionador UL/CSA sin fusibles**

Intensidad Nominal [A]	Capacidad máx. de maniobra [Hp]			Polos	Tamaño	Referencia
	240 V	480 V	600 V			
30	7.5	15	20	3	A2	194R-N30-1753
60	15	30	40	3	B2	194R-N60-1753
100	30	75	100	3	F1	194R-NU100-1753
200	75	150	200	3	F1	194R-NU200-1753
400	125	250	350	3	F2	194R-NU400-1753
600	200	400	350	3	F3	194R-NU600-1753
800	200	500	500	3	F4	194R-NU800-1753
1200	200	500	500	3	F4	194R-NU1200-1753
100	30	75	100	3	F1	194R-NU100-1754
200	75	150	200	3	F1	194R-NU200-1754
400	125	250	350	3	F2	194R-NU400-1754
600	200	400	350	3	F3	194R-NU600-1754
800	200	500	500	3	F4	194R-NU800-1754
1200	200	500	500	3	F4	194R-NU1200-1754

**Accionamientos 194R (aceptan 3 candados)**

Descripción	Color	IP	Usar con tamaños	Referencia
				Referencia
 Accionamiento estándar para candado	Negro	IP66	A1, A2, B1, B2	194R-PB
	Rojo/Amarillo			194R-PY
Accionamiento para candado, modo prueba	Negro	IP66	A1, A2, B1, B2	194R-PBT
	Rojo/Amarillo			194R-PYT
 Accionamiento con anulador	Negro	IP66	F1, F2, F3, F13, F14, F15, F16	194R-HM4
	Rojo/Amarillo			194R-HM4E
	Negro			194R-HM4-L
Accionamiento sin anulador	Rojo/Amarillo	IP65	F4, F5, F17, F18	194R-HM4E-L
	Negro			194R-HM4-N2-L
	Rojo/Amarillo	IP65	F4, F5, F17, F18	194R-HM4E-N2-L

**Accesorios 194R**
**Prolongadores de eje**

Longitud de eje [mm]	Usar con tamaños	Referencia
300	A1, A2, B1, B2	194R-S1
530		194R-S2
320	F1, F2, F3, F13, F14, F15, F16	194R-R7
560		194R-R8
320	F4, F5	194R-R9
560		194R-R10
320	F17, F18	194R-R11
560		194R-R12

**Prolongador con accionamiento interno según NFPA 79**

Longitud de eje [mm]	Usar con tamaños	Referencia
300	A1, A2, B1, B2	194R-N1
530		194R-N2
320	F1, F2, F3, F13, F14, F15, F16	194R-HM4-NFPA1
560		194R-HM4-NFPA3
320	F17, F18	194R-HM4-NFPA2
560		194R-HM4-NFPA4

**Contacto auxiliar**

Descripción	Tipo	Usar con tamaños	Referencia
Bloque de contactos	N.A.	A1, A2, B1, B2, F13, F14, F15, F16, F17, F18	800F-X10
	N.C.		800F-X01
	N.O.E.M		800F-X10E
	N.C.L.B.		800F-X01L
Contacto auxiliar N.A./N.C.	Primer nivel	F1, F2, F3, F4, F5	194R-1STNONC
	Segundo nivel		194R-2NDNONC



**Contacto auxiliar**

Intensidad nominal [A]	Para uso con	Usar con tamaños	Referencia
40	194R-_30-1753	A1, A2	194R-30-NN
80	194R-_60-1753	B1, B2	194R-60-NN

**Protecciones de bornas**

Descripción	Usar con	Polos	Tamaño	Referencia
Protección de bornas (3 bornas)	Interruptores con fusibles (30 A) y sin fusible (40 A)	3	A1, A2	194R-30-C3
	Interruptores con fusibles (60 A) y sin fusible (80 A)	3	B1, B2	194R-60-C3
Protección de borna (1 borna)	Cuarto polo (30/40 A)	1	A1, A2	194R-30-C1
	Cuarto polo (60/80 A)	1	B1, B2	194R-60-C1
Cubiertas de bornas IEC, sin fusibles	Interruptores IEC, 125...160 A	3	F1	194R-LNC7
		4		194R-LNC8
	Interruptores IEC, 250 A	3	F2	194R-LNC9
		4		194R-LNC10
	Interruptores IEC, 400...630 A	3	F3	194R-LNC11
		4		194R-LNC12
	Interruptores IEC, 800 A	3	F4	194R-LNC13
		4		194R-LNC14
	Interruptores IEC, 1250 A	3	F5	194R-LNC15
		4		194R-LNC16
Cubiertas de bornas IEC, con fusibles	Interruptores IEC, 100...160 A	3	F13, F14	194R-LNC27
	Interruptores IEC, 200...400 A	3	F15, F16	194R-LNC28
	Interruptores IEC, 630...800 A	3	F17	194R-LNC29
	Interruptores IEC, 1250 A	3	F18	194R-LNC30



Automation Technologies

**TCA Automation**
[www.tca-automation.com](http://www.tca-automation.com)
[tca@tca-automation.com](mailto:tca@tca-automation.com)

+ 34 968 676 010