

Interruptores QD

Selección

Interruptores de $\frac{3}{4}$ " Plug- In QD

Características

- Formato $\frac{3}{4}$ ".
- HACR Nominal.
- UL clasificado para uso en ciertos centros de carga plug- in.



Interruptores tipo QD

La línea de interruptores QD está disponible en las versiones comunes de 1 y 2 polos listadas en esta página.

Todos los interruptores QD son suministrados con conectores del lado de la carga adecuados para que los cables soporten temperaturas de 60/75 °C y estén calibrados aplicaciones con temperaturas ambiente máximas de 40 °C.

Corriente A	1 Polo (120V CA)	2 Polos (120/240V CA)
	Número de Catálogo	Número de catálogo
15	MX:D115EE	MX:D215EE
20	MX:D120EE	MX:D220EE
30	MX:D130EE	MX:D230EE
40	MX:D140EE	MX:D240EE
50	MX:D150EE	MX:D250EE
60	MX:D160EE	MX:D260EE

Certificación UL

La capacidad interruptiva en estos circuitos interruptores es de 10,000 A IR máximo.

Pesos de envío		
Número de polos	Número por caja	Pesos de envío (lbs).
1	16	3.8
2	8	4.2

1) Para aplicaciones de conmutación frecuente (SWD) con certificación UL. Iluminación fluorescente de 120 V CA. Uno o dos conductores de carga