

INTERRUPTORES  
DESCONECTADORES

# Interruptores Desconectores en Gabinete



U2



IP66 / Nema Tipo 4X



U3



IP66 / Nema Tipo 4X



MF10



IP67 / Nema Tipo 4X

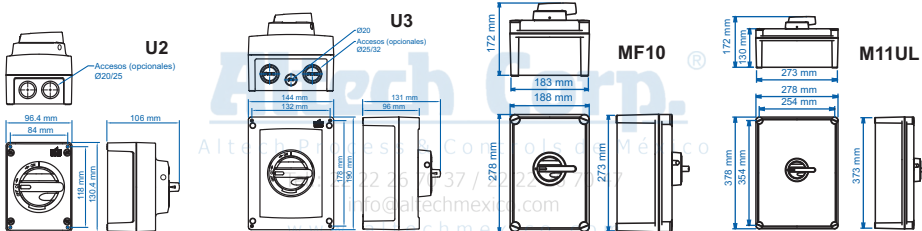


MF11UL



Código	Tamaño del conductor	Clasificación de corriente (A)			HP			HP			Gabinete Tipo
		CA21 690V	CA22 690V	CA23 690V	110-120 VCA 1Ø 3Ø	220-240 VCA 1Ø 3Ø	440-480 VCA 1Ø 3Ø	7.5	15	30	
KEM325ULY/R	1.5-16mm <sup>2</sup> ; 14-8AWG	40	25	20	1	2	3	7.5	7.5	15	U2
KEM340Y/R U*	1.5-16mm <sup>2</sup> ; 14-8AWG	63	40	25	2	3	5	10	10	20	U2
KEM340ULY/R	1.5-16mm <sup>2</sup> ; 14-8AWG	63	40	25	2	3	5	10	10	20	U3
KEM360ULY/R	2.5-35mm <sup>2</sup> ; 12-4AWG	80	63	25	3	5	5	10	15	25	U3
KEM380ULY/R	6-70mm <sup>2</sup> ; 4-1/0AWG	100	80	63	3	7.5	7.5	15	20	30	U3
KEM3100LY/R	6-70mm <sup>2</sup> ; 4-1/0AWG	125	100	70	3	7.5	10	20	20	40	MF10
KEM3125LY/R	6-70mm <sup>2</sup> ; 4-1/0AWG	160	125	80	5	10	15	25	30	50	MF10
KEM3150LY/R	6-70mm <sup>2</sup> ; 4-1/0AWG	200	160	125	7.5	10	15	30	30	60	M11UL

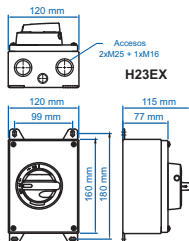
\* Gabinete IP66, no UL Nema Tipo 4X certificado, de 200A hasta 800A, consútenos.



## Gabinetes de acero inoxidable



IP66



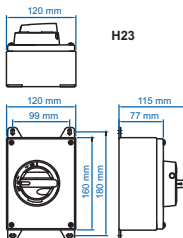
H23EX

Código	Clasificación de corriente (A)			Gabinete Tipo
	CA21 690V	CA22 690V	CA23 690V	
KER 316 EX	25	16	16	H23EX
KER 340 EX	63	40	32	H23EX

Con conectores glándula M25 y M16  
Acero inoxidable resistente a la corrosión  
Impacto frontal: hasta 7 Joules  
Manija asegurable con 3 candados



IP66 / Nema Tipo 4X



H23

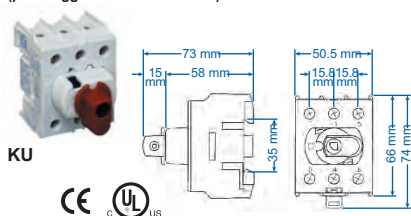
Código	Clasificación de corriente (A) 600V	HP				Gabinete Tipo	
		208V 1Ø 3Ø	415V 3Ø	480V 3Ø	600V 3Ø		
KER325ULY/R	25	2	5	10	15	10	H23

Tamaño del conductor 14-8 AWG  
Acero inoxidable: grado AISI 316  
Resistente a la corrosión  
Manija asegurable con 3 candados

Nota: Todas las dimensiones se muestran en milímetros, para convertir en pulgadas, dividir entre 25.4

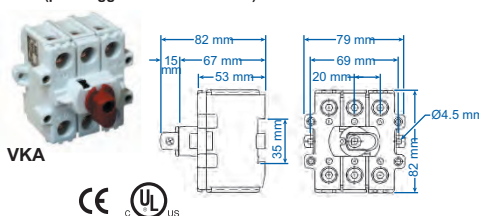
# Interruptores Desconectores Sin Fusibles

**Para Mando Directo ó a Distancia**  
(para toggle consulte a Altech)



Código	Tamaño del Conductor	Clasif. De Corriente (A)		
		CA21 690V	CA22 690V	CA23 690V
KU316N	1.5-16mm <sup>2</sup> ; 14-8AWG	25	16	16
KU325N	1.5-16mm <sup>2</sup> ; 14-8AWG	40	25	20
KU340N	1.5-16mm <sup>2</sup> ; 14-8AWG	63	40	25
KU363N	2.5-35mm <sup>2</sup> ; 12-4AWG	80	63	25

**Para Mando Directo ó a Distancia**  
(para toggle consulte a Altech)



Código	Tamaño del Conductor	Clasif. De Corriente (A)		
		CA21 690V	CA22 690V	CA23 690V
VKA380N	6-70mm <sup>2</sup> ; 4-1/0AWG	100	80	63
VKA3100N	6-70mm <sup>2</sup> ; 4-1/0AWG	125	100	70
VKA3125N	6-70mm <sup>2</sup> ; 4-1/0AWG	160	125	80
VKA3160N	6-70mm <sup>2</sup> ; 4-1/0AWG	200	160	125

de 200A hasta 630A, consúltenos.

**Manija a distancia**

\*IP66 / Nema Tipo 4X



Manija a Dist. Código	Manija Directa Código	Color	Para uso con
LK11 Y/R U	-	Amarillo/Rojo	KU & VKA
LK10 Y/R UL	-	Amarillo/Rojo	KU & VKA
-	K/KU3PY/R	Amarillo/Rojo	KU
-	K/VKA3-4PY/R	Amarillo/Rojo	VKA

**Barreta Regulable**

Para manijas LK10/11



Código	Largo	Material
L100 AD11-ST	100mm	Acero
L200 AD11-ST	200mm	Acero
L300 AD11-ST	300mm	Acero

**Contactos Auxiliares**



1 NA/1NC Código	2NA/2NC Código	Para uso con
KU1.V	KU2.V	modelos KU
VKA1.V	VKA2.V	modelos VKA

**Portafusibles**

Para uso con KU340N



Código	Clasificación Eléctrica	Para uso con fusible tipo
KV10x38	30A/600V	10x38, pequeño
KV10x38CC	30A/600V	clase CC

**Kit Para Montaje en Puerta**

Para modelos KU



IP66 / Nema Tipo 4X

Código	Manija Color
OKA/KU LK10 Y/R	Amarillo/Rojo

**Kit Para Montaje en Puerta**

Para modelos VKA



IP66 / Nema Tipo 4X

Código	Manija Color
OKA/V LK11 Y/R	Amarillo/Rojo

# Interruptores Desconectores Con Fusibles



KVKE3125



Manija Frontal* Código	Polos	Para Fusibles DIN (AC22) (AC23)		Max. Terminal Torque (Nm)	Fusibles Código
KVKE363	3	63A/690V	63A/690V	6	63NH00GL
KVKE380	3	80A/690V	80A/690V	6	80NH00GL
KVKE3100	3	100A/690V	100A/690V	6	100NH00GL
KVKE3125	3	125A/690V	125A/690V	6	125NH00GL
KVKE3160	3	160A/690V	125A/690V	6	160NH00GL
KVKE3200	3	200A/690V	200A/690V	30-44	200NH1GL
KVKE3250	3	250A/690V	250A/690V	30-44	250NH1GL
KVKE3315	3	315A/690V	315A/690V	30-44	315NH2GL
KVKE3400	3	400A/690V	400A/690V	30-44	400NH2GL
KVKE3630	3	630A/690V	500A/690V	50-75	630NH3GL

\* Manija Directa se muestra con cubierta de fusibles (Código SS125DIN) y cubierta de terminales (Código LS125).

+ Fusibles y cubiertas de terminales no incluidos.



KVKE3630

### Cubiertas de Terminales Código para (A)

LS125	63-160
LS250	200-250
LS400	315-400
LS630	630

**Altech Corp.**®

para Interruptores termomagnéticos hasta 600A consulte a Altech

Nota: Todas las dimensiones se muestran en milímetros, para convertir a pulgadas, dividir entre 25.4

**Altech Process & Controls de México**

[www.altechmexico.com](http://www.altechmexico.com)

[info@altechmexico.com](mailto:info@altechmexico.com)

Tel.: 222 226 70 37

222 226 70 47