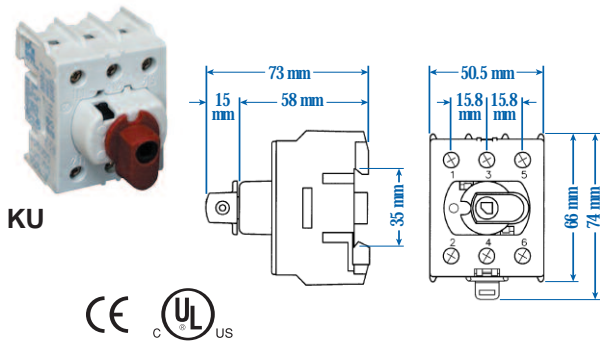


Interruptores Desconectadores Para Motores

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 ² ; 14-8AWG | 25 | 16 | 16 |
| KU325N | 1.5-16mm ² ; 14-8AWG | 40 | 25 | 20 |
| KU340N | 1.5-16mm ² ; 14-8AWG | 63 | 40 | 25 |
| KU363N | 2.5-35mm ² ; 12-4AWG | 80 | 63 | 25 |

Manija a distancia

*IP66 / Nema Tipo 4X

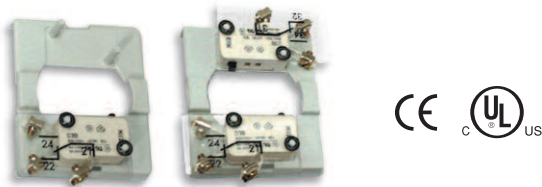


Manija Directa



| 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/KU3P Y/R | Amarillo/Rojo | KU |
| - | K/VKA3-4P Y/R | Amarillo/Rojo | VKA |

Contactos Auxiliares



| 1 NA/1NC Código | 2NA/2NC Código | Para uso con |
|-----------------|----------------|--------------|
|-----------------|----------------|--------------|

| | | |
|--------|--------|-------------|
| KU1.V | KU2.V | modelos KU |
| VKA1.V | VKA2.V | modelos VKA |

Kit Para Montaje en Puerta

Para modelos KU



IP66 / Nema Tipo 4X



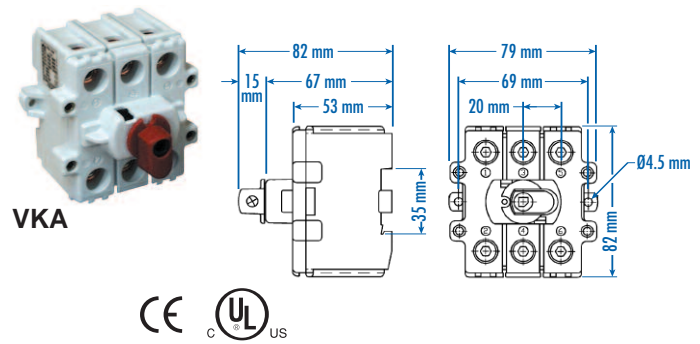
| Código | Manija Color |
|--------|--------------|
|--------|--------------|

OKA/KU LK10 Y/R

Amarillo/Rojo

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 ² ; 4-1/0AWG | 100 | 80 | 63 |
| VKA3100N | 6-70mm ² ; 4-1/0AWG | 125 | 100 | 70 |
| VKA3125N | 6-70mm ² ; 4-1/0AWG | 160 | 125 | 80 |
| VKA3160N | 6-70mm ² ; 4-1/0AWG | 200 | 160 | 125 |

Barreta Regulable

Para manijas LK10/11



| Código | Largo | Material |
|--------|-------|----------|
|--------|-------|----------|

| | | |
|--------------|-------|-------|
| L100 AD11-ST | 100mm | Acero |
| L200 AD11-ST | 200mm | Acero |
| L300 AD11-ST | 300mm | Acero |

Portafusibles

Para uso con KU340N



| Código | Clasificación Eléctrica | Para uso con fusible tipo |
|--------|-------------------------|---------------------------|
|--------|-------------------------|---------------------------|

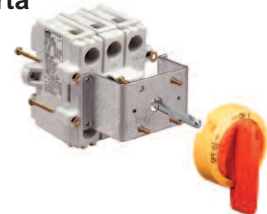
| | | |
|-----------|----------|----------------|
| KV10x38 | 30A/600V | 10x38, pequeño |
| KV10x38CC | 30A/600V | clase CC |

Kit Para Montaje en Puerta

Para modelos VKA



IP66 / Nema Tipo 4X



| Código | Manija Color |
|--------|--------------|
|--------|--------------|

OKA/V LK11 Y/R

Amarillo/Rojo

Interruptores Desconectores en Gabinete



U2



IP66 / Nema Tipo 4X



U3



IP66 / Nema Tipo 4X



MF10



IP67 / Nema Tipo 4X



MF11UL

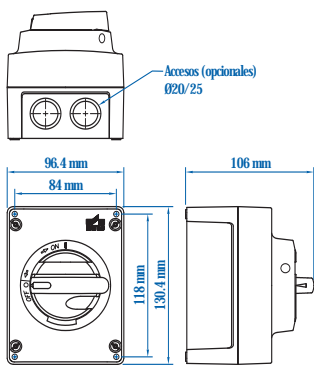


IP67 / Nema Tipo 4X

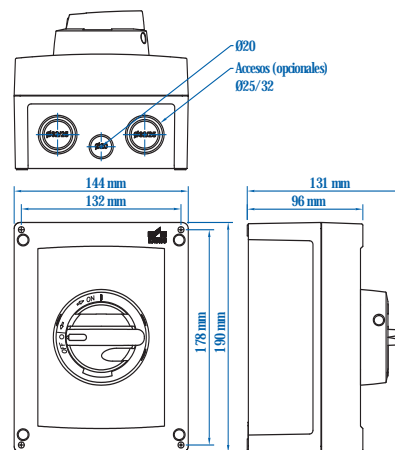
| Código | Tamaño del conductor | Clasificación de corriente (A) | | | HP | | HP | | HP | | Gabinete Tipo |
|---------------|---------------------------------|--------------------------------|--------------|--------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----|-----|----|---------------|
| | | CA21 690V | CA22 690V | CA23 690V | 110-120 VCA 1Ø 3Ø | 220-240 VCA 1Ø 3Ø | 440-480 VCA 1Ø 3Ø | 1Ø | 3Ø | 1Ø | |
| KEM325UL Y/R | 1.5-16mm ² ; 14-8AWG | 40 | 25 | 20 | 1 | 2 | 3 | 7.5 | 7.5 | 15 | U2 |
| KEM340 Y/R U* | 1.5-16mm ² ; 14-8AWG | 63 | 40 | 25 | 2 | 3 | 5 | 10 | 10 | 20 | U2 |
| KEM340UL Y/R | 1.5-16mm ² ; 14-8AWG | 63 | 40 | 25 | 2 | 3 | 5 | 10 | 10 | 20 | U3 |
| KEM360UL Y/R | 2.5-35mm ² ; 12-4AWG | 80 | 63 | 25 | 3 | 5 | 5 | 10 | 15 | 25 | U3 |
| KEM380UL Y/R | 6-70mm ² ; 4-1/0AWG | 100 | 80 | 63 | 3 | 7.5 | 7.5 | 15 | 20 | 30 | U3 |
| KEM3100L Y/R | 6-70mm ² ; 4-1/0AWG | 125 | 100 | 70 | 3 | 7.5 | 10 | 20 | 20 | 40 | MF10 |
| KEM3125L Y/R | 6-70mm ² ; 4-1/0AWG | 160 | 125 | 80 | 5 | 10 | 15 | 25 | 30 | 50 | MF10 |
| KEM3150L Y/R | 6-70mm ² ; 4-1/0AWG | 200 | 160 | 125 | 7.5 | 10 | 15 | 30 | 30 | 60 | M11UL |

* Gabinete IP66, no UL Nema Tipo 4X certificado.
Para gabinetes de acero inoxidable consulte a Altech.

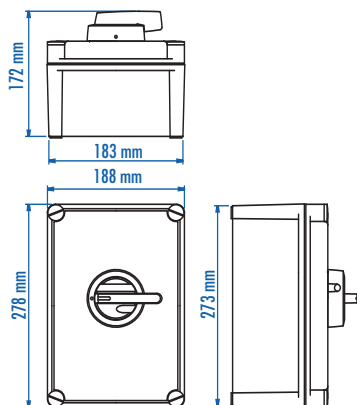
U2



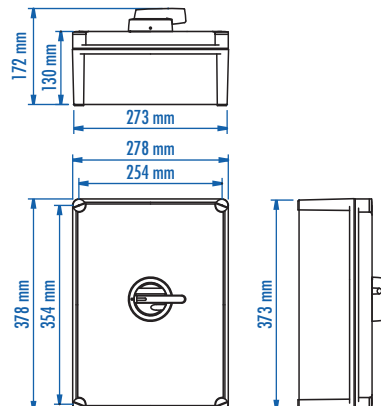
U3



MF10



M11UL



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

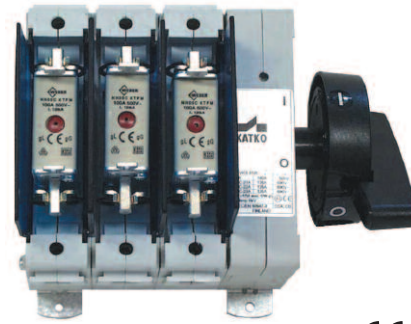
Interruptores Desconectores Con Fusibles



63-160A/690V
50kA capacidad
de corto circuito

CE

Manija Directa*+
KVKE

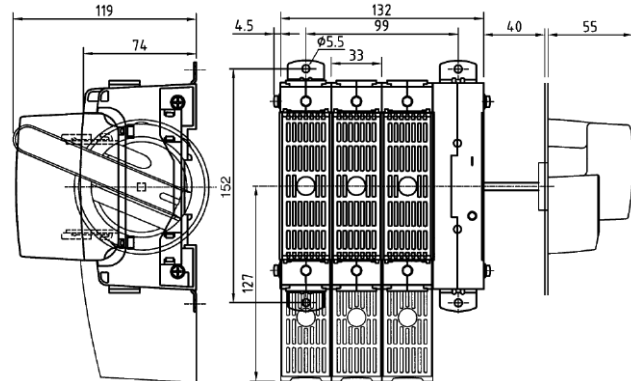
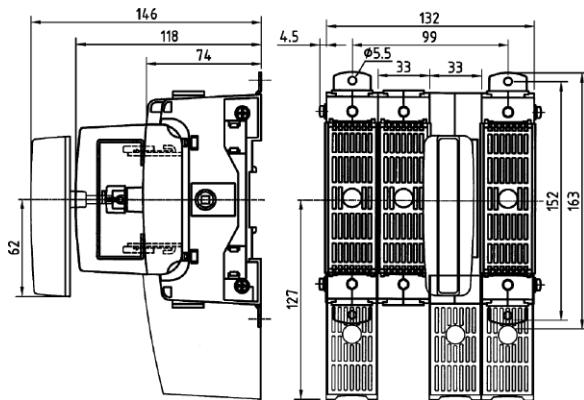


CE

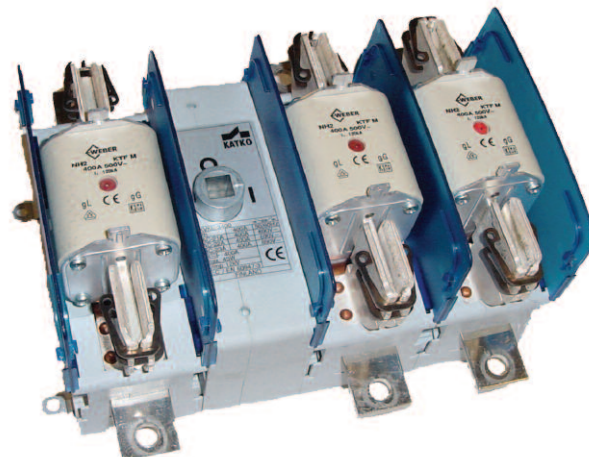
Manija Lateral+
KVKS

| Manija Directa Código | Manija Lateral Código | Polos | Para DIN-00-Fusibles (AC22) | Para DIN-00-Fusibles (AC23) | Max. Terminal Torque (Nm) |
|--------------------------|--------------------------|-------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------|
| KVKE363 | KVKS363 | 3 | 63A/690V | 63A/690V | 4.5 |
| KVKE383 | KVKS383 | 3 | 80A/690V | 80A/690V | 4.5 |
| KVKE3100 | KVKS3100 | 3 | 100A/690V | 100A/690V | 4.5 |
| KVKE3125 | KVKS3125 | 3 | 125A/690V | 125A/690V | 4.5 |
| KVKE3160 | KVKS3160 | 3 | 160A/690V | 125A/690V | 4.5 |

* Manija Directa se muestra con cubierta de fusibles (Código SS125DIN) y cubierta de terminales (Código LS125).
+ Fusibles y cubiertas de terminales no incluidos.



para Interruptores termomagnéticos
hasta 600A consulte a Altech



Hasta 400A
de 160A hasta 400A consultenos.

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

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А