



Información sujeta a cambios sin previo aviso.
Siempre confirme que los datos son correctos
del vendedor.

KEM 440 AÑO M2

KEM Policarbonato 10-630A

- IP66; Tipos de envoltente U2, U3, U4
- IP65; Tipos de envoltente MF11, MF03, MF04
- Material autoextinguible
- Amplio rango de temperatura de funcionamiento
- Candado con 3 cerraduras
- Enclavamiento de puerta con mecanismo de desactivación
- Excelentes propiedades aislantes
- Buena resistencia a los rayos UV
- Buena resistencia contra muchos productos químicos.
- Probado según IEC 60947-3
- **¡Nota!** Los cables Al no se pueden conectar directamente a los terminales del interruptor. Para la conexión con cable de aluminio, utilice un conector de cable bimetálico, **disponible aquí**.

Vídeo guía de instalación KEM 16-40 A
>>

Vídeo guía de instalación KEM 63-80 A
>>

Ficha técnica >>

Accesorios



Detalles de producto

SKU	KEM 440YR M2
AC-21 400/415 V (A)	63A
AC-21 690 V (A)	63A
AC-22 400/415 V (A)	40A
AC-22 690 V (A)	40A
AC-23 400/415 V (A/kW)	40A / 22kW
AC-23 690 V (A/kW)	32 A / 30 kW
Área del cable al terminal del interruptor (mm2)/Tamaño del perno	1.5-16
Color	Rojo amarillo
EAN	6419410327784
Envolvente	M2
Tipo de recinto	policarbonato
Clasificación del IP	66
Número de polos	4
Operación	frontal
Tipo de interruptor	Interruptor de ruptura de carga
Peso (kg)	0.5

Dibujo dimensional

