



# KRIPAL<sup>®</sup>

Productos industriales para las necesidades del mercado colombiano.



# Flotadores serie UKY

Conozca el nivel del agua con los flotadores de accionamiento electromecánico de cámara doble o sencilla.

- Salida SPDT (NA+NC) 16A/250V.
- Temperatura de trabajo: < 70°C.
- Protección IP68.
- Incluye pesa de fácil instalación.

REF	CÁMARA	LARGO CABLE (m)
<b>UKY2-2M</b>	Sencilla	2
<b>UKY3-3M</b>	Doble	3



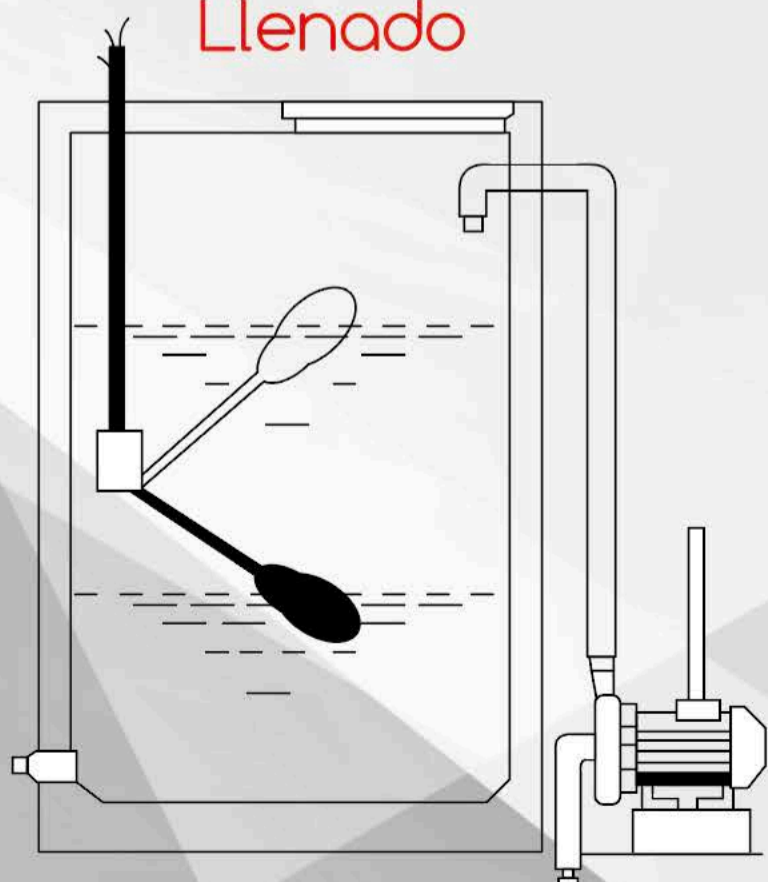
UKY2



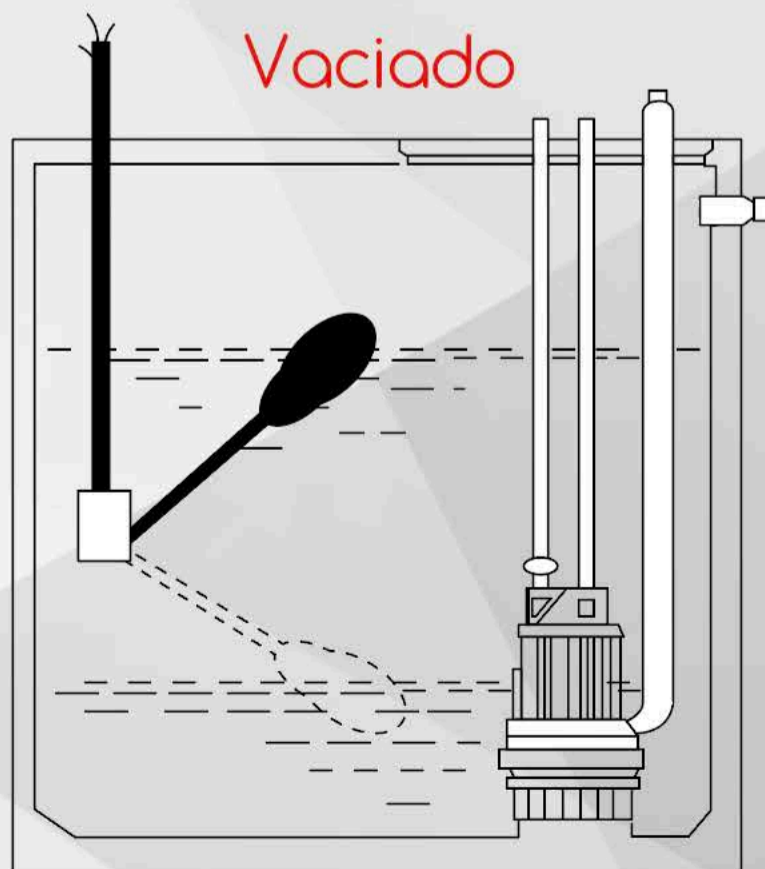
UKY3

## Modos de funcionamiento

Llenado



Vaciado



# Breakers de montaje en riel serie UKB1

Proteja sus instalaciones eléctricas contra cortocircuito y sobrecarga con la amplia gama de breakers serie UKB1.

- Capacidad de ruptura 4.5kA.
- De 1 a 3 polos.
- Curva de disparo tipo C.
- Desde 1 hasta 63A.



UKB1-1P



UKB1-2P



UKB1-3P

CORRIENTE	1 POLO		2 POLOS		3 POLOS	
	REF	VOLTAJE CAP. RUPTURA (Icu)	REF	VOLTAJE CAP. RUPTURA (Icu)	REF	VOLTAJE CAP. RUPTURA (Icu)
1A	<b>UKB1011</b>	230 / 400VAC <b>4.5kA</b> 50 / 60Hz	<b>UKB1012</b>	230 / 400VAC <b>4.5kA</b> 50 / 60Hz	-----	230 / 400VAC <b>4.5kA</b> 50 / 60Hz
3A	<b>UKB1031</b>		<b>UKB1032</b>		<b>UKB1033</b>	
6A	<b>UKB1061</b>		<b>UKB1062</b>		<b>UKB1063</b>	
10A	<b>UKB1101</b>		<b>UKB1102</b>		<b>UKB1103</b>	
16A	<b>UKB1161</b>		<b>UKB1162</b>		<b>UKB1163</b>	
20A	<b>UKB1201</b>		<b>UKB1202</b>		<b>UKB1203</b>	
25A	<b>UKB1251</b>		<b>UKB1252</b>		<b>UKB1253</b>	
32A	<b>UKB1321</b>		<b>UKB1322</b>		<b>UKB1323</b>	
40A	<b>UKB1401</b>		<b>UKB1402</b>		<b>UKB1403</b>	
50A	<b>UKB1501</b>		<b>UKB1502</b>		<b>UKB1503</b>	
63A	<b>UKB1631</b>		<b>UKB1632</b>		<b>UKB1633</b>	

# Breakers de montaje en riel serie UKBH

Interruptores termomagnéticos con corrientes de protección desde 80 hasta 125A y capacidad de ruptura de 15kA .

- Curva de disparo tipo C.
- Conexiones seguras y confiables.



UKBH-1P



UKBH-3P

CORRIENTE	1 POLO		3 POLOS	
	REF	VOLTAJE CAP. RUPTURA (Icu)	REF	VOLTAJE CAP. RUPTURA (Icu)
80A	<b>UKBH70801</b>	230/400VAC 15kA 50 / 60Hz	<b>UKBH70803</b>	400VAC 15kA 50 / 60Hz
100A	<b>UKBH71001</b>		<b>UKBH71003</b>	
125A	<b>UKBH71251</b>		<b>UKBH71253</b>	

# Arrancadores directos serie UKQ

Un solo equipo embebido con control y protección térmica para el mando manual de motores eléctricos.

- Voltaje de trabajo de hasta 550VAC.
- Protección térmica regulable.
- Hasta 40A base metálica y cubierta plástica.
- Entre 50 y 85A base y cubierta metálica.
- Voltaje de bobina 220VAC.



UKQ (Metálico)



UKQ (Plástico)

REF	MODELO	CORRIENTE CONTACTOR	TENSIÓN DE BOBINA	MATERIAL							
<b>UKQ-1204-220V</b>	UKQ-12MB	2.5-4A	220VAC	Base metálica + cubierta plástica							
<b>UKQ-1206-220V</b>		4 - 6A									
<b>UKQ-1208-220V</b>		5 - 8A									
<b>UKQ-1210-220V</b>		7 - 10A									
<b>UKQ-1813-220V</b>	UKQ-18MB	9 - 13A			220VAC	Base metálica + cubierta plástica					
<b>UKQ-1818-220V</b>		12 - 18A									
<b>UKQ-2222-220V</b>	UKQ-22MB	16 - 22A					220VAC	Base metálica + cubierta plástica			
<b>UKQ-3226-220V</b>	UKQ-32MB	18 - 26A									
<b>UKQ-4036-220V</b>	UKQ-40MB	24 - 36A							220VAC	Base metálica + cubierta plástica	
<b>UKQ-4040-220V</b>		28 - 40A									
<b>UKQ-5050-220V</b>	UKQ-50B	34 - 50A		220VAC							Metálico
<b>UKQ-6565-220V</b>	UKQ-65B	45 - 65A									
<b>UKQ-7575-220V</b>	UKQ-75B	54 - 75A									
<b>UKQ-8585-220V</b>	UKQ-85B	63 - 85A									
Grado de protección IP56											

# Breakers diferenciales para montaje en riel serie UKF

En caso de detectar descargas hacia tierra el interruptor diferencial interrumpe la energía para proteger la vida del personal.

- Botón de test.
- Corriente residual 30mA.
- Clasificación AC.
- Capacidad de ruptura 10kA.



UKF7-2P



UKF7-4P

CORRIENTE	2 POLOS		4 POLOS	
	REF	VOLTAJE CAP. RUPTURA (Icu)	REF	VOLTAJE CAP. RUPTURA (Icu)
25A	<b>UKF7252</b>	230VAC <b>10kA</b> 50 / 60Hz	<b>UKF7254</b>	400VAC <b>10kA</b> 50 / 60Hz
40A	<b>UKF7402</b>		<b>UKF7404</b>	
63A	<b>UKF7632</b>		<b>UKF7634</b>	

Cumplen con norma IEC 61008-1

Distribuidor