



## Tomacorriente y Ficha de PRFV 63A / 125A

# UPR

### APLICACIONES

- Los tomas y fichas se utilizan con equipamientos eléctricos portables o estacionarios tales como sistemas de iluminación, cintas transportadoras, calentadores, generadores, compresores y bombas entre otros.
- Diseñados para uso en atmósferas corrosivas e instalaciones en áreas clasificadas tales como refinerías, químicas y plantas petroquímicas, ductos, playas de carga y plataformas de extracción-perforación onshore y offshore.

 **GAS:** Zonas 1 y 2 - Conforme ATEX 2014/34/EU: II 2 G  
- Tipo de protección: Ex db eb IIC Gb - Certificado IECEx

 **POLVO:** Zonas 21 y 22- Conforme ATEX 2014/34/EU: II 2 D  
- Tipo de protección: Ex tb IIIC Db - Certificado IECEx

 **GRADO DE PROTECCIÓN:** IP66 IK 10



### CARACTERÍSTICAS

- La separación de contactos se encuentra en una cámara antideflagrante mientras que la desconexión de cada fase se realiza en una segunda cámara con las mismas propiedades.
- Versiones en 63 y 125 A disponen de interruptores bajo carga Ex d, con contacto auxiliar.
- Protecciones contra extracción e inserción de ficha cuanto el interruptor se encuentra en posición ON.
- Protección con candado cuando el interruptor se encuentra en posición OFF.

- Disponen de diferentes polarizaciones para protección de conexión accidental en diferentes tipos de servicios y codificación de colores en cuerpos para una rápida identificación.

### FABRICACIÓN

- Cuerpo de poliéster reforzado con fibra de vidrio de alta resistencia al impacto.
- Ficha y Tapa de toma: Poliamida. Versión 125 A, caja de toma y seccionador en AISI 316L.

### ↓ CONFIGURACIONES

CONFIGURACIÓN	EQUIPAMIENTO	220 - 250 V		380 - 415 V	
		63 A	63 A	125 A	125 A
3 P + T	Wall mounting	UPR463RBU5	UPR463RRU5	UPR412RRU6	
	Ficha	UPR463PB	UPR463PR	UPR412PR	
3 P + T + N	Wall mounting		UPR563RRU5	UPR512RRU6	
	Ficha		UPR563PR	UPR512PR	