



Automatización Eléctrica

Especialistas en Automatización

Al final del presente documento encontrará enlaces a los productos relacionados con este catálogo.

Puede acceder directamente a nuestra tienda haciendo click [AQUÍ](#)

1
2
CUADROS
3
4

ADAPTADORES MÚLTIPLES CON 2 SALIDAS CON INTERRUPTOR DE ENCLAVAMIENTO - IP66

Serie ADAPTO



BASES DISPONIBLES 16A			ALIMENTACIÓN	CON CABLE Y CLAVIJA	SIN CABLE Y CLAVIJA
			Clavija		
2			16A 2P+T - 6h	614.1623/C	614.1623
	2		16A 3P+T - 6h	614.1626/C	614.1626
		2	16A 3P+N+T - 6h	614.1627/C	614.1627

- 2 m de cable goma H07RN-F.

Advertencias de utilización

Con siderados como integrantes de una instalación eléctrica los adaptadores industriales requieren un uso correcto:

- No utilizar en lugares con peligro de explosión o incendio
- Adecuados sólo para instalaciones móviles y temporales; para instalaciones fijas y permanentes prever una adecuada instalación eléctrica

- No dejarlo insertado en las bases si no se va a utilizar
- Asegurarse de no alterar el grado de protección IP con tra la penetración de cuerpos sólidos y líquidos.
- Adecuados para con exiones móviles
- No usar con cables de mucha longitud o secciones inadecuadas a efectos de la caída de tensión.



La maneta metálica facilita el transporte y permite de suspender el producto mediante ganchos.



El interruptor es enclavable por cantado tanto en la posición de abierto como de cerrado. La intensidad nominal es 16A o 32A.

ADAPTADORES MÚLTIPLES CON 2 SALIDAS

Serie ADAPTO



BASES DISPONIBLES 16A			BASES DISPONIBLES 32A		ALIMENTACIÓN	CON CABLE Y CLAVIJA		CON BASE CONECTORA	
					Clavija	IP44	IP66	IP44	IP66
2					16A 2P+T 6h	604.1623/C	605.1623/C	600.1623	601.1623
	2				16A 3P+T 6h	604.1626/C	605.1626/C	600.1626	601.1626
					16A 3P+T 6h			600.1626/I (*)	
		2			16A 3P+N+T 6h		605.1627/C	600.1627	601.1627
1	1				16A 3P+N+T 6h	604.1629/C		600.1629	601.1629
			2		32A 3P+T 6h	604.3226/C	605.3226/C		
				2	32A 3P+N+T 6h	604.3227/C	605.3227/C		

(*) 1 base con fases invertidas.



En la carcasa del adaptador se encuentra el dispositivo de retención mecánica (diente) como según la norma IEC309.



Una oreja permite de mantener el adaptador en suspensión.

Adaptadores múltiples con 2 salidas con interruptor de enclavamiento.

- Gancho soporte de acero zincado.
- Completo con prensaestopas PG21, prensacables y regleta.
- Tomas de corriente para uso industrial IEC 60309 con marca IMQ.

El enclavamiento mecánico

Las bases con enclavamiento SCAME están dotadas de un dispositivo para el enclavamiento mecánico que impide el cierre del interruptor con la clavija desinsertada y la extracción de la clavija con el interruptor cerrado. El interruptor es enclavable por candado tanto en la posición de abierto como de cerrado.

Adaptadores múltiples con 2 salidas

- Con oreja para poder mantener el adaptador en suspensión (16A).
- Gancho de soporte en acero zincado (32A).
- Completo con prensaestopas PG21, prensacables y regleta.
- 2m de cable goma H07RN-F.

A continuación tiene a su disposición un listado de artículos con enlaces directos a nuestra tienda Electric Automation Network donde podrá consultar:

- Cotización por volumen de compra en tiempo real.
- Documentación y Fichas técnicas.
- Plazo estimado de entrega en tiempo real.
- Envío de los materiales a casi cualquier parte del mundo.
- Gestión de Compras, Histórico de pedidos y Seguimiento de envíos.

Para acceder al producto, [click en el botón verde.](#)

Artículo	Código	Referencia	Enlace al producto
ADAPTADOR MULTIPLE 16A IP44 230V AC	6001623	600.1623	Comprar en EAN
ADAPTADOR MULTIPLE 16A IP44 400V AC	6001626	600.1626	Comprar en EAN
ADAPTADOR MULTIPLE 16A IP44 400V AC	6001626I	600.1626/I	Comprar en EAN
ADAPTADOR MULTIPLE 16A IP44 400V AC	6001627	600.1627	Comprar en EAN
ADAPTADOR MULTIPLE 16A IP44 400V AC	6001629	600.1629	Comprar en EAN
ADAPTADOR MULTIPLE 16A IP66 230V AC	6011623	601.1623	Comprar en EAN
ADAPTADOR MULTIPLE 16A IP66 400V AC	6011626	601.1626	Comprar en EAN
ADAPTADOR MULTIPLE 16A IP66 400V AC	6011627	601.1627	Comprar en EAN
ADAPTADOR MULTIPLE 16A IP66 400V AC	6011629	601.1629	Comprar en EAN
ADAPTADOR MULTIPLE 16A IP44 230V AC	6041623C	604.1623/C	Comprar en EAN
ADAPTADOR MULTIPLE 16A IP44 400V AC	6041626C	604.1626/C	Comprar en EAN
ADAPTADOR MULTIPLE 16A IP44 400V AC	6041629C	604.1629/C	Comprar en EAN
ADAPTADOR MULTIPLE 32A IP44 400V AC	6043226C	604.3226/C	Comprar en EAN
ADAPTADOR MULTIPLE 32A IP44 400V AC	6043227C	604.3227/C	Comprar en EAN
ADAPTADOR MULTIPLE 16A IP66 230V AC	6051623C	605.1623/C	Comprar en EAN
ADAPTADOR MULTIPLE 16A IP66 400V AC	6051626C	605.1626/C	Comprar en EAN

ADAPTADOR MULTIPLE 16A IP66 400V AC	6051627C	605.1627/C	Comprar en EAN
ADAPTADOR MULTIPLE 32A IP66 400V AC	6053226C	605.3226/C	Comprar en EAN
ADAPTADOR MULTIPLE 32A IP66 400V AC	6053227C	605.3227/C	Comprar en EAN
ADAPTADOR MULTIPLE 16A IP66 230V AC	6141623	614.1623	Comprar en EAN
ADAPTADOR MULTIPLE 16A IP66 230V AC	6141623C	614.1623/C	Comprar en EAN
ADAPTADOR MULTIPLE 16A IP66 400V AC	6141626	614.1626	Comprar en EAN
ADAPTADOR MULTIPLE 16A IP66 400V AC	6141626C	614.1626/C	Comprar en EAN
ADAPTADOR MULTIPLE 16A IP66 400V AC	6141627	614.1627	Comprar en EAN
ADAPTADOR MULTIPLE 16A IP66 400V AC	6141627C	614.1627/C	Comprar en EAN