

## Gabinete con adaptador riel DIN integrado

- Montaje en pared con soporte para riel DIN.
- Entradas para cable superior e inferior.
- Material termoplástico tipo TPE.



## Toma

- Toma de 2 Polos + tierra.
- Con orificios para ser montada en gabinete o panel.
- 250V, 16A.



- Abierto
- Cerrado

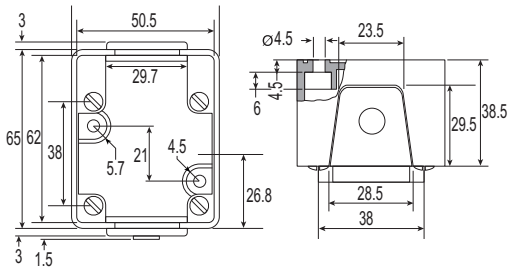


Gabinete	
Color	Número de parte
Azul	40403806
Gris	40403805
Negro	40403804
Amarillo	-

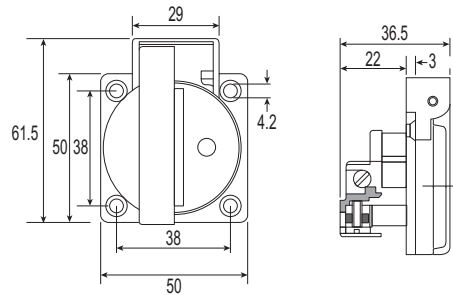
Toma tipo Americano		Toma tipo Europeo	
Color	Número de parte		Número de parte
Azul	AL12505		AE12505
Gris	AL12506*		AE12506
Negro	AL12500*		-
Amarillo	AL12501*		-

\*Incluye sello

### Dimensiones (mm)



### Dimensiones (mm)



## Tomacorrientes tipo europeo uso residencial

- 2 polos + tierra.
- 16A.
- 250V.
- Termoplástico.
- Montaje en pared.



Número de parte	ET2PMEP	ET3PMEP	ET4PMEP
Número de tomas	2	3	4

## Clavija y Tomacorrientes tipo europeo

- 2 polos + tierra.
- 16A.
- 250V.
- PVC.



Número de parte	1418060	1679060	404001-06	404010-06
Color	Gris	Gris	Azul	Azul
Uso	Residencial		Industrial	

**Características:**

- Poliamida 6.
- Rango de temperatura -25° a 80° C.
- Resistente a los impactos y corrosión.
- Resistente a petróleo, aceite y a la mayoría de ácidos y alcalinos.
- De acuerdo a IEC 60309.

**Aplicaciones:**

- Generadores.
- Soldadoras.
- Compresoras.
- Equipo de calefacción y enfriamiento.
- Máquinas de oficina.
- Salas de convenciones.
- Instalaciones comerciales.
- Instalaciones institucionales.



**Clavija**

**Receptáculos**

**Toma**

Aérea

Empotrar

Sobreponer

Aérea



Voltaje	Color	Ubicación de tierra	Amperes	Polos	Protección	Clavija glándula	Ángulo a 20°	Caja flexible	Conector glándula
						No. de parte			
100-130V 50-60Hz	Amarillo	4h	16	2P+T	IP44**	S31S10	F31S120	D31S10	K31S10
		4h	32	2P+T	IP44**	S32S10	F32S120	D32S10	K32S10
220-250V 50-60Hz	Azul	6h	16	2P+T	IP44**	S31S20	F31S220	D31S22	K31S20
		9h	16	3P+T	IP44**	S41S20	F41S220	D41S22	K41S20
		9h	16	3P+T+N	IP44	S51S20	F51S220	D51S22	K51S20
		6h	32	2P+T	IP44**	S32S20	F32S220	D32S22	K32S20
		9h	32	3P+T	IP44**	S42S20	F42S220	D42S22	K42S20
		9h	32	3P+T+N	IP44	S52S20	F52S220	D52S22	K52S20
		9h	63	3P+T	IP44	S43S20	F43S284	D43S26	K43S20
		9h	63	3P+T	IP67	S43S25	F43S284	D43S26	K43S25
380-415V 50-60Hz	Rojo	6h	16	3P+T	IP44	S41S30	F41S320	D41S30	K41S30
		6h	16	3P+N+T	IP44	S51S30	F51S320	D51S30	K51S30
		6h	32	3P+T	IP44	S42S30	F42S320	D42S30	K42S30
		6h	32	3P+N+T	IP44	S52S30	F52S320	D52S30	K52S30
		6h	63	3P+N+T	IP44	S53S30	F53S385	D53S36	K53S30
440-460V 60Hz	Rojo	11h	16	3P+T	IP44	S41S40	F41S420	D41S40	K41S40
		11h	16	3P+T	IP67	S41S45	F41S470	D41S45	K41S45
		11h	16	3P+N+T	IP44	S51S40	F51S400	D51S40	K51S40
		11h	32	3P+T	IP44	S42S40	F42S420	D42S40	K42S40
		11h	32	3P+T	IP67	S42S45	F42S470	D42S45	K42S45
		11h	32	3P+N+T	IP44	S52S40	F52S400	D52S40	K52S40
		11h	63	3P+T	IP44	S43S40	F43S484	D43S46	K43S40
		11h	63	3P+T	IP67	S43S45	F43S484	D43S46	K43S45
480-500V 50-60Hz	Negro	7h	32	3P+T	IP44	S42S50	F42S520	D42S50	K42S50
		7h	32	3P+N+T	IP44	S52S50	F52S250	D52S50	K52S50
		7h	63	3P+N+T	IP44	S53S50	F53S585	D53S56	K53S50

Si usted está buscando tomas, clavijas, receptáculos para conectores para un rango de 220 a 250V, 50 a 60Hz, 16 A y 3 polos más Tierra (T), usted debe ordenar los números de parte de la segunda línea de la sección correspondiente al color azul y de esta forma obtendrá los productos que hacen juego, no mezcle materiales de diferentes líneas ya que estos no son compatibles.

Voltaje	Ubicación de los contactos	Amperes	Polos	Clavija de conector glándula	Receptáculo ángulo a 20°	Receptáculo caja a 25°	Conector tipo glándula
				Número de parte			
220-250V 50-60Hz		16	3P+T	S41S20	F41S20	D41S22	K41S20

\*Con aprobación UL, consúltenos.

\*\*Para protección IP67 consúltenos.