

## CEE Tomas y Clavijas (IEC 60309)



Disponibles  
Consúltenos

### Características:

- Poliamida 6
- Rango de Temperatura  $-25^{\circ}\text{C}$  a  $80^{\circ}\text{C}$
- Resistente a los impactos y corrosión
- Resistente a petróleo, aceite y a la mayoría de ácidos y alcalinos.



### Aplicaciones:

- Generadores
- Soldadoras
- Compresoras
- Equipo de Calefacción y Enfriamiento
- Máquinas de Oficina
- Salas de Convenciones
- Instalaciones Comerciales
- Instalaciones Institucionales

### Clavijas



### Tomas



### Receptáculo

Voltaje	Ubicación de Tierra	Amperes	Polos	Protección	Conector Glándula	Ángulo a 20°	Caja Flexible	Conector Glándula
100-130V 50-60Hz	4h	16	2P+T	IP44**	S31S10	F31S120	D31S10	K31S10
	4h	32	2P+T	IP44**	S32S10	F32S120	D32S10	K32S10
220-250V 50-60Hz	6h	16	2P+T	IP44**	S31S20	F31S220	D31S22	K31S20
	9h	16	3P+T	IP44**	S41S20	F41S220	D41S22	K41S20
	6h	32	2P+T	IP44**	S32S20	F32S220	D32S22	K32S20
	9h	32	3P+T	IP44**	S42S20	F42S220	D42S22	K42S20
	9h	63	3P+T	IP44	S43S20	F43S284	D43S26	K43S20
	9h	63	3P+T	IP67	S43S25	F43S284	D43S26	K43S25
	9h	125	3P+T	IP67	S44S25	F44S288	D44S27	K44S25
380-415V 50-60Hz	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	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
	11h	125	3P+T	IP67	S44S45	F44S488	D44S47	K44S45
480-500V 50-60Hz	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 en azul, y de esta forma obtendrá los productos que hacen juego, no mezcle materiales de diferentes líneas ya que estos no son compatibles.

### No. de parte

Ubicación de los contactos	A	Polos	Clavija de Conector Glándula	Receptáculo Ángulo a 20°	Receptáculo Caja a 25°	Conector con Conector Glándula
220-250V 50-60Hz	16	3P+T	S41S20	F41S20	D41S22	K41S20

\* con aprobación UL, consúltenos

\*\* para protección IP67 consúltenos