



BASES AEREAS / MOBILE SOCKETS

Referencias / References

3P = 2P + T
4P = 3P + T
5P = 3P + T + N

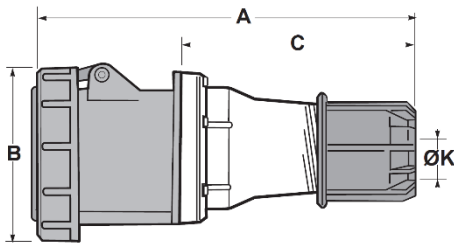
			110V	230V	400V	500V				
			50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz				
Amp	Poles	Pack unit	Poles: 3P 4P 5P Hour P: 4h 4h 4h		Poles: 3P 4P 5P Hour P: 6h 9h 9h		Poles: 3P 4P 5P Hour P: 9h 6h 6h		Poles: 3P 4P 5P Hour P: 7h 7h 7h	
125	3	2	24106	24212	24313	24413				
	4	2	24111	24208	24306	24406				
	5	2	24114	24211	24307	24407				



Ref. / Item **24306**



Dimensiones y conexiones / Dimensions & connections



Poles	125A		
	3	4	5
A	270	270	270
B	130	130	130
C	175	175	175
Ø K	22,5 - 50	22,5 - 50	22,5 - 50
Connection type	Conexión por tornillo / Screw terminals		
Wire flexible (mm²)	16 - 50		
Weight (g)	1029	1072	1145

Dimensiones en mm / Dimensions in mm

Características Técnicas / Technical Data

Tensión de utilización / Operating Voltage	■ 100...130V ■ 200...250V ■ 380...415V ■ 480...500V	Contacto piloto / Pilot contact	Bajo demanda (Añadir P ej. 24306P) On demand (Add P eg. 24306P)
Intensidad nominal / Rated current	125A	Diámetro exterior del cable / External cable diameter	Min: 16 mm Max: 50mm
Frecuencia / Frequency	50/60 Hz	Material / Material	Portacontactos / Contact support: PA6 Cuerpo / Body: ABS
Resistencia de aislamiento / Insulating Resistance	>10 MΩ	Material de contacto / Contact material	Latón Brass
Rigidez dieléctrica / Dielectric Strength	2,5 kV	Temperatura de funcionamiento / Operating Temperature	-25°C / +40°C
Grado de Protección / Protection degree	IP67 (IEC / EN 60529)	Resistencia al impacto / Impact Resistance	IK08 (IEC / EN 62262)
Prueba hilo incandescente / Glow wire test	850°C partes soportan partes activas / parts support live parts 650°C Otras partes / Other parts (IEC / EN 60695-2-10)	Ensayo de bola / Ball pressure test	125°C partes soportan partes activas / parts support live parts 80°C Otras partes / Other parts (IEC / EN 60695-10-2)
Tipo de conexión / Connection type	Terminales con tornillo allen / Allen socket head screws		

Normativa / Regulations

Normativa aplicada / Applied Standards	IEC/EN 60309-1, IEC/EN 60309-2 Low Voltage Directive 2014/35/UE
---	--