

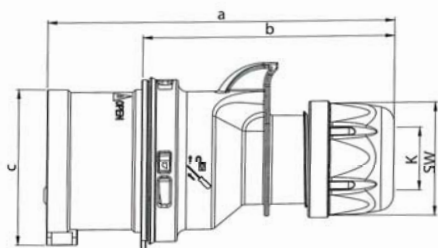


Descripción y características

- Clavijas industriales móviles.
- Polos: 2P+T, 3P+T, 3P+N+T..... (6h)
- Corriente nominal: 16 y 32A.
- Tensión nominal: 230 y 400V ~.
- Grado de protección: IP44.
- Embornamiento con tornillos.


Referencias y dimensiones

Ref.	Contactos	Amperios	Voltios	IP
902131A	2P+T	16	230	44
902142A	3P+T	16	400	44
902152A	3P+N+T	16	400	44
902133A	2P+T	32	230	44
902144A	3P+T	32	400	44
902154A	3P+N+T	32	400	44



Poles	16 Amp			32 Amp		
	3	4	5	3	4	5
a	122	128	134	150	150	155
b	86	92	98	104	104	109
c	47	53	61	63	63	70
K_cable Ø [mm]	6-15	6-15	8-16	11,5-20	11,5-20	11,5-22
Connection type:	Screw terminal					
Wire flexible [mm ²]	1-2,5			2,5-6		
Contact screws [Ncm]	100 Ncm			110 Ncm		
SW	42	42	42	50	50	50
Weight [g]	109	128	151	181	201	232

Especificaciones

- Directiva 2014/35/UE 
- Directiva 2011/65/UE (RoHS)
- Reglamento electrotécnico de baja tensión
- Norma aplicable EN 60309-1 y 2.

Datos técnicos:

- Resistencia al fuego partes activas (ensayo del hilo incandescente 850°C)
- Resistencia al calor partes activas (ensayo de presión a la bola 125°C)
- Estabilidad dimensional -25°C a + 80°C
- Grado de protección. IP44.
- Material Aislante libre de halógenos



ED01/ enero 2017