

# Serie SpeedPRO - Bases y clavijas industriales IP67

## SpeedPRO range - Industrial Plugs and Sockets IP67

**Dimensiones y características constructivas / Dimensions and constructional features**

**Clavijas aéreas /**  
Mobile plugs



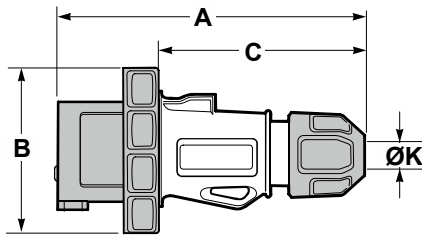
3P = 2P + T  
4P = 3P + T  
5P = 3P + T + N

<b>110V</b> 50/60Hz	<b>230V</b> 50/60Hz	<b>400V</b> 50/60Hz	<b>500V</b> 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
<b>63</b>	3	10	<b>14108</b>	<b>14205</b>	<b>14311</b>	<b>14410</b>
	4	10	<b>14109</b>	<b>14206</b>	<b>14304</b>	<b>14404</b>
	5	10	<b>14114</b>	<b>14209</b>	<b>14305</b>	<b>14405</b>



Ref. / Item 14304



Polos / Poles	63A		
	3	4	5
A	260	260	260
B	114	114	114
C	175	175	175
Ø K	14,5 - 34	14,5 - 34	14,5 - 34
Tipo conexión / Connection type	Conexión por tornillo / Screw terminals		
Cable / Wire (mm <sup>2</sup> )	6 - 16		
Peso / Weight (g)	687	702	722

**Características Técnicas / Technical Data**

<b>Tensión de utilización /</b> Operating Voltage	<span style="color: #FFD700;">■</span> 100...130V <span style="color: #0056B3;">■</span> 200...250V <span style="color: #C00000;">■</span> 380...415V <span style="color: #333333;">■</span> 480...500V	<b>Contacto piloto /</b> Pilot contact	SI / Yes
<b>Grado de protección /</b> Protection degree	IP67 (IEC / EN 60529)	<b>Diámetro exterior del cable /</b> Cable exterior diameter	63A - Min: 17,3 mm Max: 31,3mm
<b>Intensidad /</b> Intensity	63 A	<b>Material /</b> Material	Portaespigas / Pins support: PA6 Cuerpo / Body: ABS
<b>Frecuencia /</b> Frequency	50/60Hz	<b>Contactos /</b> Contacts	Latón / Brass
<b>Resistencia de aislamiento /</b> Insulation resistance	>10MΩ@500Vdc	<b>Temperatura funcionamiento /</b> Working temperature	-25°C / 40°C
<b>Rigidez dieléctrica /</b> Dielectric strength	2,5KV 60s	<b>Condiciones de humedad /</b> Humidity conditions	90% (40°C) / 100% (25°C)
<b>Hilo incandescente /</b> Glow wire	850°C partes soportan partes activas / 650°C otras partes 850°C live parts supports / 650°C other parts IEC/EN 60695-2-10	<b>Resistencia de impacto /</b> Impact resistance	IK08 (IEC / EN 62262)
<b>Tipo de conexión /</b> Connection type	Terminales con tornillo Allen / Allen socket head screws	<b>Ensayo y norma bola /</b> Ball test and regulation	125°C partes soportan partes activas / 80°C otras partes 125°C parts support live parts / 80°C other parts IEC / EN 60695-10-2

**Normativa / Regulations**

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