

Serie SpeedPRO - Bases y clavijas industriales IP67

SpeedPRO range - Industrial Plugs and Sockets IP67

Dimensiones y características constructivas / Dimensions and constructional features

Clavija de pared IP67 /
IP67 Wall Mounted Plug



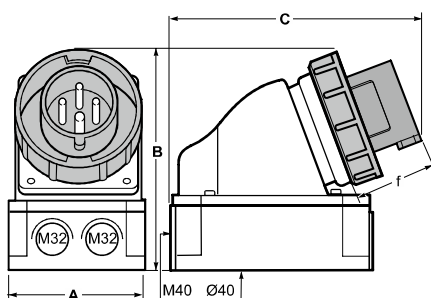
3P = 2P + T
4P = 3P + T
5P = 3P + T + N

110V 50/60Hz	230V 50/60Hz	400V 50/60Hz	500V 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
63	3	5	14505	14665	14358	14869
	4	5	14506	14666	14354	14864
	5	5	14510	14669	14355	14866



Ref. / Item 14355



Polos / Poles	3	4	5
A	118	118	118
B	190	190	190
C	220	220	220
f	90	90	90
Tipo conexión / Connection type	Conexión por tornillo / Screw terminals		
Cable / Wire (mm ²)	6 - 16		
Peso / Weight (g)	791	850	892

Características Técnicas / Technical Data

Tensión de utilización / Operating Voltage	■ 100...130V ■ 200...250V ■ 380...415V ■ 480...500V	Contacto piloto / Pilot contact	Incorporado / Built-in
Grado de protección / Protection degree	IP67 (IEC / EN 60529)	Diámetro exterior del cable / Cable exterior diameter	-
Intensidad / Intensity	63 A	Material / Material	Portaespigas / Pins support: PA6 Cuerpo / Body: ABS
Frecuencia / Frequency	50/60Hz	Contactos / Contacts	Latón / Brass
Resistencia de aislamiento / Insulation resistance	>10MΩ@500Vdc	Temperatura funcionamiento / Working temperature	-25°C / 40°C
Rigidez dieléctrica / Dielectric strength	2,5KV 60s	Condiciones de humedad / Humidity conditions	90% (40°C) / 100% (25°C)
Hilo incandescente / 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	Resistencia de impacto / Impact resistance	IK08 (IEC / EN 62262)
Tipo de conexión / Connection type	Terminales con tornillo Allen / Allen socket head screws	Ensayo y norma bola / 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

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