

# Serie SpeedPRO - Bases y clavijas industriales IP67

## SpeedPRO range - Industrial Plugs and Sockets IP67

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

#### Base de pared IP67 / IP67 Wall Mounted Socket



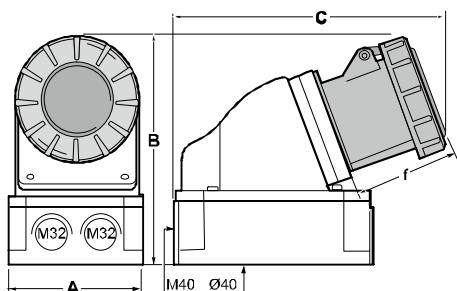
3P = 2P + T  
4P = 3P + T  
5P = 3P + T + N

Amp	Poles	Pack unit
63	3	3
	4	3
	5	3

110V 50/60Hz	230V 50/60Hz	400V 50/60Hz	500V 50/60Hz
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
24194	24259	24409	24486
24195	24256	24394	24496
24512	24257	24395	24497



Ref. / Item 24395



Polos / Poles	3	4	5
A	118	118	118
B	190	190	190
C	220	220	220
f	82	82	82
Tipo conexión / Connection type	Conexión por tornillo / Screw terminals		
Cable / Wire (mm <sup>2</sup> )	6 - 16		
Peso / Weight (g)	914	963	1007

### Características Técnicas / Technical Data

Tensión de utilización / Operating Voltage	<span style="color: yellow;">■</span> 100...130V <span style="color: blue;">■</span> 200...250V <span style="color: red;">■</span> 380...415V <span style="color: grey;">■</span> 480...500V	Contacto piloto / Pilot contact	Bajo demanda / On demand
Grado de protección / Protection degree	IP67 (IEC / EN 60529)	Diámetro exterior del cable / Cable exterior diameter	NA / NA
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
--	--