

1 **TOMAS Y CLAVIJAS INDUSTRIALES IP44 / IP67; 16A - 125A**
INDUSTRIAL PLUGS AND SOCKETS IP44 / IP67; 16A - 125A

SpeedPRO

Ergonomía, Robustez, Seguridad, Rapidez de conexión, Precisión.
La gama de clavijas y tomas industriales SpeedPRO es el resultado de la suma de todas estas propiedades.
Diseñadas y fabricadas de acuerdo con las más exigentes normativas de calidad, garantizan el mejor funcionamiento en condiciones extremas de temperatura, impacto y estanqueidad.

Ergonomics, Robustness, Safety, Quick connection, Accuracy.
The range of industrial plugs and sockets SpeedPRO is the result of the addition of all these properties.
Designed and manufactured according to the most demanding quality standards, they guarantee the best performance in extreme conditions of temperature, impact and watertightness.



“La seguridad en las instalaciones es mi prioridad”

“Safety on the installations is my priority”



AHORRA TIEMPO

- Optimo espacio para el cableado
- Contacto terminales abiertos
- Fácil, rápido y seguro sistema apertura/cierre

TIME SAVING

- Optimum space for cabling
- Open contact terminals
- Easy, quick and safe opening/closing



Proyecto subestación eléctrica.
Qatar QEWC
Electrical substation
Qatar project QEWC



Proyecto refinería Barrancabermeja.
Colombia
Refinery Barrancabermeja
Colombia project



Proyecto astilleros de Cádiz
Cádiz Shipyard project

PRESTACIONES DE CLAVIJAS Y BASES INDUSTRIALES IP44 / IP67 INDUSTRIAL PLUGS AND SOCKETS IP44 / IP67 PERFORMANCE

ERGONOMÍA ÓPTIMA OPTIMUM ERGONOMICS



Mejor sujeción y apertura de tapas en las tomas gracias a la ergonomía del diseño.

Better adhesion and opening of the socket covers, thanks to the design ergonomics.

PRECISIÓN PRECISION



El sistema de seguridad con muelle de acero inoxidable garantiza la rapidez en las constantes aperturas y cierres.

The stainless steel spring safety system guarantees rapid opening and closing on a constant basis.

CONEXIÓN POR TORNILLOS SpeedPRO Line SCREW CONNECTION SpeedPRO LINE



En la gama SpeedPRO, todos los tornillos de conexión están orientados en la misma dirección evitando así tener que girar la pieza durante el proceso de cableado.

In the range SpeedPRO, all screws of the clamps are oriented in the same direction so that it is not necessary to turn the plugs or sockets during the cabling process.

CONEXIÓN RÁPIDA SIN TORNILLOS TOPSpeedPRO Line SCREWLESS QUICK CONNECTION TOPSpeedPRO LINE



Las tomas industriales "TOP-Speed Pro" reúnen todas las propiedades de las anteriores pero sumando una mayor rapidez en el conexionado gracias a su conexión sin tornillo, para aquellos usuarios más exigentes con su tiempo. Hasta un 50% más rápido respecto al cableado con tornillo.

The "TOP-Speed Pro" industrial plugs and sockets combine all the properties of the previous ones but adding a faster connection thanks to its connection without screw, for those users more demanding with their time. Up to 50% faster than screw wiring.

PRENSADO TIPO "TUERCA"
"NUT"-BASED PRESSING



El sistema exclusivo de Famatel de prensado de cable tipo "tuerca", con antivibración, facilita el mantenimiento y la durabilidad del cable.

Famatel's exclusive "nut"-based anti-vibration pressing system, enables the maintenance and durability of the cable.

RESISTENCIA, SEGURIDAD, ROBUSTEZ
RESISTENCE, SAFETY AND ROBUSTNESS



Diseño funcional que garantiza los máximos índices de seguridad en todos los entornos y las mejores prestaciones gracias a su ergonomía.

A functional design that guarantees the highest levels of safety in all environments and top-level performance, thanks to its ergonomics.

FÁCIL INSTALACIÓN
EASY ASSEMBLY



Gracias a un colgador integrado en el cuerpo, el diseño permite fijar las tomas y bases en posiciones óptimas.

The design allows sockets and bases to be fitted in optimal locations, thanks to the built-in hanger in its body.

VERSATILIDAD
VERSATILITY



El diseño de las tomas y bases se adecuan a todo tipo de aplicaciones y de usos en ambientes extremos (humedad, polvo, aceite...).

Disponibles en todas las posiciones horarias.

The design of the sockets and bases are suitable for all types of applications and uses in the most extreme environments (moisture, dust, oil, etc.).

Available in positions to suit all timetables.

1.1 CONEXIÓN POR TORNILLOS SpeedPro

SCREW CONNECTION SpeedPro

1 Insertar cable en toma.

Insert the cable into the socket.



2 Conectar SpeedPRO. Conectar y apretar los tornillos de los terminales.

Todos los tornillos de conexión están orientados en la misma dirección evitando así tener que girar la pieza durante el proceso de cableado. Todos los tornillos se suministran desatornillados para agilizar el cableado.

Connect SpeedPRO.
Connect and tighten the terminal screws.
All the connection screws must be facing in the same direction, ensuring that the part does not have to be rotated during cabling.
All the screws are placed ready to be tightened in order to speed up cabling.



3 Ubicar y girar la guía hasta oír el click.

Locate and turn the guide until you hear click.



4 Apretar prensacable para evitar que el esfuerzo de tracción y torsión se transmita al final del conductor.

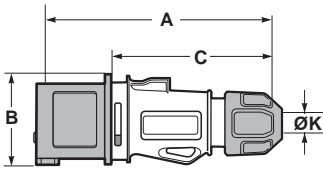
Tighten the cable gland to prevent the tensile and torsional stresses from being transmitted at the end of the conductor.



1.1 CONEXIÓN POR TORNILLOS SpeedPro SCREW CONNECTION SpeedPro

CLAVIJAS AERAS / MOBILE PLUGS

SpeedPRO IP44 clavija aérea / mobile plug



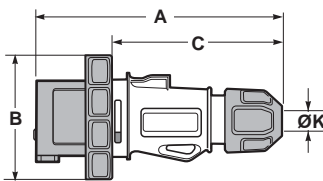
Poles	16A			32A		
	3	4	5	3	4	5
A	150	150	150	172	172	172
B	56	60	73	73	73	79
C	110	110	110	125	125	125
Ø K	6-15	6-15	8-16	11,5-21	11,5-21	11,5-21
Connection type	Conexión por tornillo / Screw terminals					
Wire flexible (mm ²)	1 - 2,5			2,5 - 6		
Weight (g)	123	139	157	220	239	262

- Terminales con tornillo
 - Material: PA6/ABS
 - Contactos: Latón
- IP44** a prueba de salpicaduras

- With screw terminals
- Housing material: PA6/ABS
- Contacts: Brass

IP44 Splashproof

SpeedPRO IP67 clavija aérea / mobile plug



Poles	16A			32A		
	3	4	5	3	4	5
A	150	150	150	172	172	172
B	70	70	70	73	73	73
C	110	110	110	125	125	125
Ø K	6-15	6-15	8-16	11,5-21	11,5-21	11,5-21
Connection type	Conexión por tornillo / Screw terminals					
Wire flexible (mm ²)	1 - 2,5			2,5 - 6		
Weight (g)	142	158	173	232	250	273

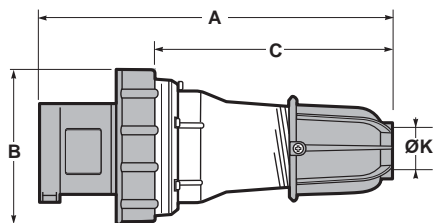
- Terminales con tornillo
- Material: PA6/ABS
- Contactos: Latón

IP67 Hermético

- With screw terminals
- Housing material: PA6/ABS
- Contacts: Brass

IP67 Watertight

SpeedPRO IP67 clavija aérea / mobile plug



Poles	63A		
	3	4	5
A	260	260	260
B	114	75	75
C	175	175	175
Ø K	14,5 - 34	14,5 - 34	14,5 - 34
Connection type	Conexión por tornillo / Screw terminals		
Wire flexible (mm ²)	6 - 16		
Weight (g)	585	600	620

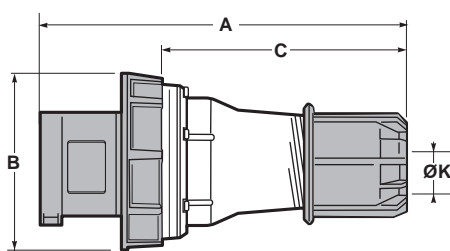
- Terminales con tornillo allen
- Material: PA6/ABS
- Contactos: Latón con contacto piloto

IP67 Hermético

- With screw terminals allen
- Housing material: PA6/ABS
- Contacts: Brass with pilot contact

IP67 Watertight

SpeedPRO IP67 clavija aérea / mobile plug



Poles	125A		
	3	4	5
A	270	270	270
B	131	131	131
C	190	190	190
Ø K	22,5 - 50	22,5 - 50	22,5 - 50
Connection type	Conexión por tornillo / Screw terminals		
Wire flexible (mm ²)	16 - 50		
Weight (g)	960	1065	1169

- Terminales con tornillo allen
- Material: PA6
- Contactos: Contacto niquelado con contacto piloto

IP67 Hermético

- With screw terminals allen
- Housing material: PA6
- Contacts: Nickel-plated with pilot contact

IP67 Watertight

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
-----	-------	-----------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------

16	3	10	13100	13200	13304	13404
	4	10	13101	13201	13300	13400
	5	8	13104	13202	13301	13401
32	3	5	13102	13203	13305	13405
	4	5	13103	13204	13302	13402
	5	4	13105	13206	13303	13403



Ref. / Item 13200



16	3	10	14100	14200	14309	14408
	4	8	14101	14201	14300	14400
	5	6	14112	14202	14301	14401
32	3	4	14102	14203	14310	14409
	4	4	14103	14204	14302	14402
	5	3	14113	14210	14303	14403



Ref. / Item 14303



63	3	10	14108	14205	14311	14410
	4	10	14109	14206	14304	14404
	5	10	14114	14209	14305	14405



Ref. / Item 14304



125	3	2	14110	14212	14312	14411
	4	2	14111	14208	14306	14406
	5	2	14115	14211	14307	14407



Ref. / Item 14306

