

NUEVOS  
ENCHUFES  
INDUSTRIALES  
**P17**  
tempra **PRO**



SEGURIDAD REFORZADA Y RAPIDEZ DE INSTALACIÓN

NUEVO

# P17 TEMPRA PRO, continuidad de servicio

La nueva gama de enchufes industriales, cumple con las necesidades de seguridad, rapidez de instalación, diseño y ergonomía que exigen las instalaciones de hoy.



Un innovador diseño de acuerdo con las normas IEC 60309 - 1 y 2 y con el medio ambiente.

## IP44

PARA USOS INTERIORES O EXTERIORES, PROTEGIDOS CONTRA LAS PROYECCIONES DE AGUA.



Macho volante



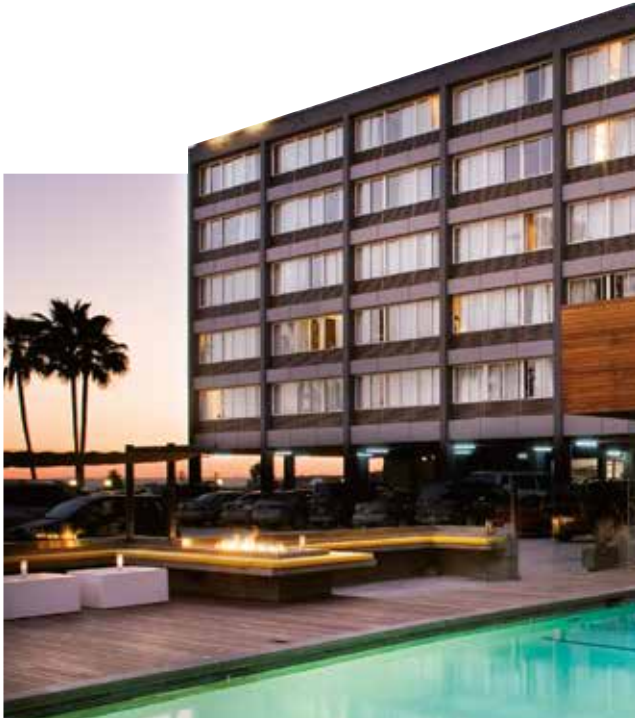
Hembra volante



Toma embutida

UNA TRANSFORMACIÓN  
QUE SE INTEGRA DE  
MANERA NATURAL EN  
LA GAMA DE ENCHUFES  
INDUSTRIALES

- De 16 a 32 A
- 2 P+ T / 3 P+T / 3 P+N+T
- De 100 a 500 V~
- 50/60 Hz
- Conexión por tornillo



NUEVO  
**P17 TEMPRA PRO** EN TODOS LOS  
GRANDES PROYECTOS:  
AEROPUERTOS,  
DATA CENTERS,  
HOTELES,  
INDUSTRIAS,  
ETC.

# IP66/67

SOPORTA INMERSIONES TEMPORALES  
(INUNDACIONES, MAREAS, CHORROS DE  
AGUA)



Toma sobrepuesta



Macho volante



Hembra volante



Toma embutida

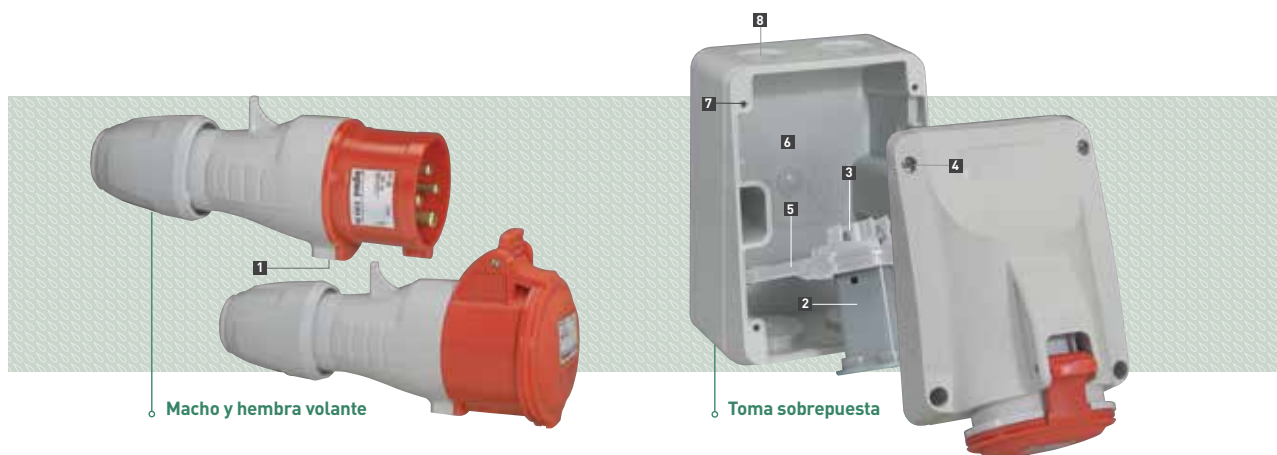


Toma sobrepuesta

NUEVO

# P17 TEMPRA PRO,

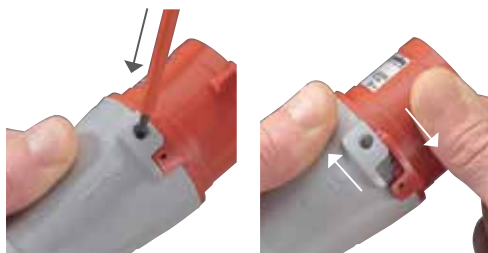
## Fácil de instalar



Macho y hembra volante

Toma sobrepuesta

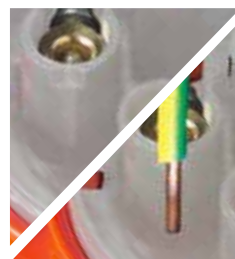
### LOS ENCHUFES P17 TEMPRA PRO ASEGURAN UNA RÁPIDA Y FÁCIL INSTALACIÓN



#### 1 SISTEMA RÁPIDO DE APERTURA/CIERRE

Desbloqueo presionando con un destornillador. Una marca indica la ubicación del bloqueo.

Apertura girando las 2 partes en sentido opuesto.



#### 2 INDICACIÓN PARA DESNUDAR EL CONDUCTOR

Una marca permite visualizar rápidamente la longitud del conductor que se desea desnudar. Posibilidad de utilizar terminales Starfix.



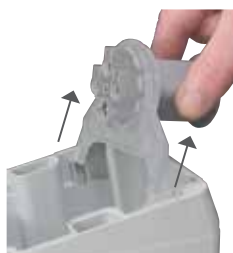
#### 3 UN SOLO TORNILLO POR BORNE

Un único tornillo imperdible.



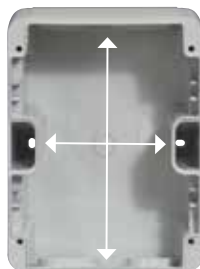
#### 4 FIJACIÓN DE LA TAPA

Tornillos inoxidable imperdibles de bloqueo rápido y cabeza mixta (para destornillador de cruz o plano) para una óptima estanqueidad y resistencia anticorrosión.



#### 5 SENCILLA EXTRACCIÓN

Las partes activas del producto se pueden extraer de la base mural, para facilitar el cableado.



#### 6 CABLEADO FÁCIL

Espacio de cableado óptimo que facilita las conexiones.



#### 7 COMPATIBILIDAD

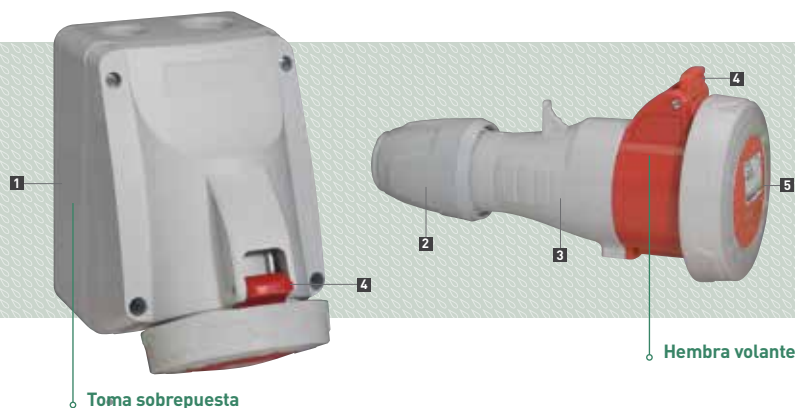
Los entre ejes de fijación de las tomas de 16 A son idénticos a la gama antigua (70 mm) y son marcados en la parte posterior de la caja para las tomas de 32 A.



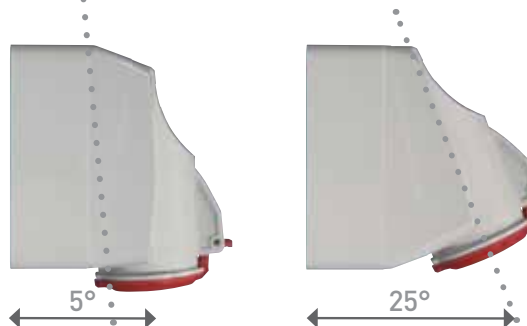
#### 8 ENTRADA DE LOS CABLES

4 entradas de cables perforados y obturados en la parte posterior de la caja para prensaestopas ISO o conduits.

# Fácil de usar



LA NUEVA GAMA P17 TEMPRA PRO HA SIDO OBJETO DE EXTENSAS INVESTIGACIONES EN MATERIA DE DISEÑO Y SEGURIDAD PARA OPTIMIZAR SU GESTIÓN DE USO



## 1 2 POSICIONES DE MONTAJE

Para solucionar las necesidades de espacio. Las bases murales de superficie tienen 2 posiciones de montaje diferentes (5° o 25°) que permiten adaptarse según el espacio disponible sin cambiar de caja.



## 2 APRIETACABLES OPTIMIZADO

Aprietacables imperdible con sistema antivibraciones que permite un mantenimiento óptimo del cable a lo largo del tiempo.



## 3 MANIPULACIÓN FÁCIL

Zonas de manipulación en el cuerpo de los enchufes volantes y el aprietacables.



## 4 PALANCA DE APERTURA

Para facilitar las conexiones/desconexiones. Sujeción de la tapa en posición abierta para las tomas sobrepuestas y embutidas.



## 5 MARCA DE POSICIÓN

El usuario puede comprobar rápidamente si el enchufe está en posición abierto o cerrado. El área de marcado en la obturación de las tapas y en la parte superior de los tapones, permite una fácil identificación por parte del usuario, para enchufes IP66/67.

## Tabla de selección rápida

<b>P17 - IP 44</b> Cumple la norma IEC 60309-1 y IEC 60309-2 IP 44 de acuerdo con la norma IEC 60529 IK 09 de acuerdo con la norma IEC 62262 Material: poliamida 6 Autoextinguible: 850 °C (admite piezas activas) / 650 °C (carcasa de plástico)			IP44							
			TOMAS SOBREPUESTAS		TOMAS EMBUTIDAS		HEMBRA VOLANTE		MACHO VOLANTE	
			Embalaje	Referencia	Embalaje	Referencia	Embalaje	Referencia	Embalaje	Referencia
100 a 130 V~ 50/60 Hz	16 A	2P+T	5	5 551 51	5	5 551 81	10	5 551 01	10	5 551 21
		3P+T	5	5 551 52			5	5 551 02	5	5 551 22
200 a 250 V~ 50/60 Hz	16 A	2P+T	10	5 551 54	10	5 551 84	10	5 551 04	10	5 551 24
		3P+T	5	5 551 55	5	5 551 85	5	5 551 05	5	5 551 25
		3P+T+N	5	5 551 56	5	5 551 86	5	5 551 06	5	5 551 26
	32 A	2P+T	5	5 552 54	10	5 552 84	10	5 552 14	10	5 552 34
		3P+T	5	5 552 55	5	5 552 85	5	5 552 15	5	5 552 35
		3P+T+N	5	5 552 56	5	5 552 86	5	5 552 16	5	5 552 36
380 a 415 V~ 50/60 Hz	16 A	2P+T	5	5 551 57			5	5 551 07	5	5 551 27
		3P+T	10	5 551 58	10	5 551 88	10	5 551 08	10	5 551 28
		3P+T+N	10	5 551 59	10	5 551 89	10	5 551 09	10	5 551 29
	32 A	2P+T	5	5 552 57			5	5 552 17	5	5 552 37
		3P+T	10	5 552 58	10	5 552 88	10	5 552 18	10	5 552 38
		3P+T+N	10	5 552 59	10	5 552 89	10	5 552 19	10	5 552 39
440 a 460 V~ 50/60 Hz	16 A	3P+T	5	5 551 62	5	5 551 92	5	5 551 12	5	5 551 32
		3P+T+N	5	5 551 63	5	5 551 93	5	5 551 13	5	5 551 33
	32 A	3P+T	5	5 552 62	5	5 552 92	5	5 552 22	5	5 552 42
		3P+T+N	5	5 552 63	5	5 552 93	5	5 552 23	5	5 552 43

NOTA: Otros Enchufes Industriales ver CATALOGO GENERAL LEGRAND 2014/15.

<b>P17 - IP 67</b> Cumple la norma IEC 60309-1 y IEC 60309-2 IP 67 de acuerdo con la norma IEC 60529 IK 09 de acuerdo con la norma IEC 62262 Material: poliamida 6 Autoextinguible: 850 °C (admite piezas activas) / 650 °C (carcasa de plástico)			IP67							
			TOMAS SOBREPUESTAS		TOMAS EMBUTIDAS		HEMBRA VOLANTE		MACHO VOLANTE	
			Embalaje	Referencia	Embalaje	Referencia	Embalaje	Referencia	Embalaje	Referencia
100 a 130 V~ 50/60 Hz	16 A	2P+T	5	5 553 51	5	5 553 81	5	5 553 01	5	5 553 21
		32 A	2P+T	5	5 554 51	5	5 554 81			5
200 a 250 V~ 50/60 Hz	16 A	2P+T	5	5 553 54	5	5 553 84	5	5 553 04	5	5 553 24
		3P+T	5	5 553 55	5	5 553 85	5	5 553 05	5	5 553 25
		3P+T+N	5	5 553 56	5	5 553 86	5	5 553 06	5	5 553 26
	32 A	2P+T	5	5 554 54	5	5 554 84	5	5 554 14	5	5 554 34
		3P+T	5	5 554 55	5	5 554 85	5	5 554 15	5	5 554 35
		3P+T+N	5	5 554 56	5	5 554 86	5	5 554 16	5	5 554 36
380 a 415 V~ 50/60 Hz	16 A	3P+T	5	5 553 58	5	5 553 88	5	5 553 08	5	5 553 28
		3P+T+N	5	5 553 59	5	5 553 89	5	5 553 09	5	5 553 29
	32 A	3P+T	5	5 554 58	5	5 554 88	5	5 554 18	5	5 554 38
440 V~ 50/60 Hz para contenedores refrigerados	32 A	3P+T+N	5	5 554 59	5	5 554 89	5	5 554 19	5	5 554 39
		3P+N	-	-	5	5 554 91	5	5 554 21	5	5 554 41

NOTA: Otros Enchufes Industriales ver CATALOGO GENERAL LEGRAND 2014/15.

Referencias en rojo: Productos nuevos.

## Tabla de equivalencias

Ref. antigua	Ref. nueva
0 553 00	5 553 51
0 553 03	5 553 54
0 553 04	5 553 55
0 553 05	5 553 56
0 553 07	5 553 58
0 553 08	5 553 59
0 553 20	5 554 51
0 553 23	5 554 54
0 553 24	5 554 55
0 553 25	5 554 56
0 553 27	5 554 58
0 553 28	5 554 59
0 553 50	5 551 51
0 553 51	5 551 52
0 553 53	5 551 54
0 553 54	5 551 55
0 553 55	5 551 56
0 553 56	5 551 57
0 553 57	5 551 58
0 553 58	5 551 59
0 553 59	5 551 62
0 553 60	5 551 63
0 553 70	5 552 51
0 553 73	5 552 54
0 553 74	5 552 55
0 553 75	5 552 56
0 553 76	5 552 57
0 553 77	5 552 58
0 553 78	5 552 59
0 553 79	5 552 62
0 553 80	5 552 63
0 562 00	5 553 01
0 562 03	5 553 04
0 562 04	5 553 05
0 562 05	5 553 06
0 562 07	5 553 08
0 562 08	5 553 09
0 562 23	5 554 14
0 562 24	5 554 15
0 562 25	5 554 16
0 562 27	5 554 18
0 562 28	5 554 19
0 562 59	5 551 12
0 562 60	5 551 13
0 562 79	5 552 22
0 562 80	5 552 23
0 563 00	5 553 21
0 563 03	5 553 24
0 563 04	5 553 25
0 563 05	5 553 26
0 563 07	5 553 28
0 563 08	5 553 29
0 563 20	5 554 31
0 563 23	5 554 34
0 563 24	5 554 35
0 563 25	5 554 36
0 563 27	5 554 38
0 563 28	5 554 39
0 563 59	5 551 32
0 563 60	5 551 33
0 563 79	5 552 42
0 563 80	5 552 43
0 574 21	5 551 21
0 574 22	5 551 22
0 574 24	5 551 24
0 574 25	5 551 25
0 574 26	5 551 26
0 574 27	5 551 27
0 574 28	5 551 28
0 574 29	5 551 29
0 575 01	5 551 01
0 575 02	5 551 02

Ref. antigua	Ref. nueva
0 575 04	5 551 04
0 575 05	5 551 05
0 575 06	5 551 06
0 575 07	5 551 07
0 575 08	5 551 08
0 575 09	5 551 09
0 576 08	5 552 81
0 576 10	5 551 81
0 576 11	5 551 84
0 576 12	5 552 84
0 576 15	5 551 85
0 576 16	5 552 85
0 576 17	5 551 88
0 576 18	5 552 88
0 576 19	5 551 92
0 576 20	5 552 92
0 576 21	5 551 86
0 576 22	5 552 86
0 576 23	5 551 89
0 576 24	5 552 89
0 576 25	5 551 93
0 576 26	5 552 93
0 576 48	5 554 81
0 576 50	5 553 81
0 576 51	5 553 84
0 576 52	5 554 84
0 576 55	5 553 85
0 576 56	5 554 85
0 576 57	5 553 88
0 576 58	5 554 88
0 576 61	5 553 86
0 576 62	5 554 86
0 576 63	5 553 89
0 576 64	5 554 89
0 581 21	5 552 31
0 581 24	5 552 34
0 581 25	5 552 35
0 581 26	5 552 36
0 581 27	5 552 37
0 581 28	5 552 38
0 581 29	5 552 39
0 582 01	5 552 11
0 582 04	5 552 14
0 582 05	5 552 15
0 582 06	5 552 16
0 582 07	5 552 17
0 582 08	5 552 18
0 582 09	5 552 19
6 571 16	5 554 91
6 571 26	5 554 41
6 571 46	5 554 21
0 555 50	5 551 51
0 555 53	5 551 54
0 555 57	5 551 58
0 555 58	5 551 59
0 555 73	5 552 54
0 555 77	5 552 58
0 555 78	5 552 59
0 574 31	5 551 21
0 574 34	5 551 24
0 574 38	5 551 28
0 574 39	5 551 29
0 575 11	5 551 01
0 575 14	5 551 04
0 575 18	5 551 08
0 575 19	5 551 09
0 581 34	5 552 34
0 581 38	5 552 38
0 581 39	5 552 39
0 582 14	5 552 14
0 582 18	5 552 18
0 582 19	5 552 19



## SANTIAGO

### Casa Matriz

Av. Andrés Bello 2457, Torre 2, Piso 15,  
Costanera Center, Providencia, Santiago de Chile  
Teléfono: 2 2 550 52 00

### Centro de Distribución Lo Boza

Lo Boza 120 C,  
Pudahuel  
Teléfono: 2 2 550 52 96

## ANTOFAGASTA

Blumell 162  
Teléfono: (55) 224 8161

## CONCEPCIÓN

San Martín 1280  
Teléfono: (41) 223 7169



## SÍGUENOS

[www.legrand.cl](http://www.legrand.cl) | [www.bticino.cl](http://www.bticino.cl)

Búscanos como Legrand Chile y BTicino Chile en:



[www.legrand.cl/eliot](http://www.legrand.cl/eliot)



DESCARGA NUESTRA APP  
GRUPO LEGRAND CHILE  
[www.legrand.cl/app](http://www.legrand.cl/app)

