



Muy baja tensión - bases murales - SERIES PB ... SM / PP

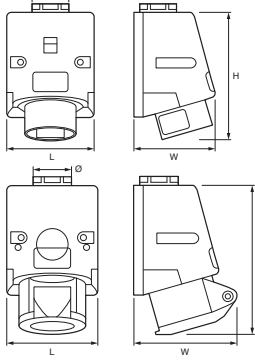



PB 16002 SM

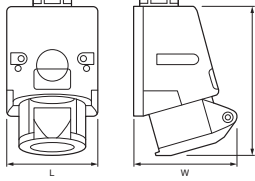


PB 16122 PP

SM



PP




Grado de protección
Polvo/agua: IP44.

Materiales
Cuerpo, bloque y tapa en material aislante termoplástico autoextinguible.

Colores

Gris claro	RAL 7035	
Lila	RAL 4001	
Blanco	RAL 9010	
Verde	RAL 6017	

Certificados y normas aplicables



EN 60309-1 y 60309-2.

Temperatura de trabajo
-25°C hasta +40°C.

Descripción

Bases: tapa con muelle.

Murales: entrada por arriba, con pasacable roscado (reemplazable con prensaestopas).

Bases murales macho

Referencia	Corriente A	Polos	Referencia horaria	Tensión V	Tensión Hz	L mm	W mm	H mm	Ø PG mm	Emb. uds.	
PB 16002 SM	16	2P		-	20 ÷ 25 V	~ - 50 y 60 Hz	70	65	105	21	10
PB 16003 SM		3P					70	65	105	21	10
PB 16122 SM		2P		12	40 ÷ 50 V		70	65	105	21	10
PB 16123 SM		3P				70	65	105	21	10	
PB 16042 SM		2P		4	20 ÷ 25 V 40 ÷ 50 V	~ - 100 ÷ 200 Hz	70	65	105	21	10
PB 16043 SM		3P				70	65	105	21	10	
PB 16112 SM		2P		11		~ - 400 ÷ 500 Hz	70	65	105	21	10
PB 16113 SM		3P				70	65	105	21	10	
PB 16102 SM		2P		10	20 ÷ 50 V	Corriente continua	70	65	105	21	10
PB 32002 SM		32	2P		-	20 ÷ 25 V	~ - 50 y 60 Hz	70	65	105	21
PB 32003 SM	3P					70		65	105	21	10
PB 32122 SM	2P			12	40 ÷ 50 V	70		65	105	21	10
PB 32123 SM	3P					70	65	105	21	10	
PB 32042 SM	2P			4	20 ÷ 25 V 40 ÷ 50 V	~ - 100 ÷ 200 Hz	70	65	105	21	10
PB 32043 SM	3P					70	65	105	21	10	
PB 32112 SM	2P			11		~ - 400 ÷ 500 Hz	70	65	105	21	10
PB 32113 SM	3P					70	65	105	21	10	
PB 32102 SM	2P			10	20 ÷ 50 V	Corriente continua	70	65	105	21	10

Bases murales hembra

Referencia	Corriente A	Polos	Referencia horaria	Tensión V	Tensión Hz	L mm	W mm	H mm	Ø PG mm	Emb. uds.	
PB 16002 PP	16	2P		-	20 ÷ 25 V	~ - 50 y 60 Hz	70	80	115	21	10
PB 16003 PP		3P					70	80	115	21	10
PB 16122 PP		2P		12	40 ÷ 50 V		70	80	115	21	10
PB 16123 PP		3P				70	80	115	21	10	
PB 16042 PP		2P		4	20 ÷ 25 V 40 ÷ 50 V	~ - 100 ÷ 200 Hz	70	80	115	21	10
PB 16043 PP		3P				70	80	115	21	10	
PB 16112 PP		2P		11		~ - 400 ÷ 500 Hz	70	80	115	21	10
PB 16113 PP		3P				70	80	115	21	10	
PB 16102 PP		2P		10	20 ÷ 50 V	Corriente continua	70	80	115	21	10
PB 32002 PP		32	2P		-	20 ÷ 25 V	~ - 50 y 60 Hz	70	80	115	21
PB 32003 PP	3P					70		80	115	21	10
PB 32122 PP	2P			12	40 ÷ 50 V	70		80	115	21	10
PB 32123 PP	3P					70	80	115	21	10	
PB 32042 PP	2P			4	20 ÷ 25 V 40 ÷ 50 V	~ - 100 ÷ 200 Hz	70	80	115	21	10
PB 32043 PP	3P					70	80	115	21	10	
PB 32112 PP	2P			11		~ - 400 ÷ 500 Hz	70	80	115	21	10
PB 32113 PP	3P					70	80	115	21	10	
PB 32102 PP	2P			10	20 ÷ 50 V	Corriente continua	70	80	115	21	10

Nota: GAESTOPAS certifica que los datos aquí expuestos son una fiel reproducción de los datos facilitados por el fabricante.