
LISTA DE PRECIOS

Productos de electrificación en baja tensión

Vigente a partir del 23 marzo de 2020

The background of the lower half of the page is an aerial photograph of a city skyline, likely New York City, with a prominent red overlay. The text 'LISTA DE PRECIOS' is superimposed on this image in a large, white, sans-serif font. The word 'LISTA DE' is on the top line, and 'PRECIOS' is on the bottom line, with the letters of 'PRECIOS' being significantly larger than those of 'LISTA DE'. The text is semi-transparent, allowing the city buildings and water to be visible through it.

LISTA DE
PRECIOS

Tomacorrientes & clavijas industriales

Acorde a IEC 60309-2

ABB ha fabricado tomacorrientes y clavijas por más de 60 años en la fábrica situada en Nyöping, Suecia. Una larga experiencia de desarrollo y fabricación ha dado lugar a una amplia gama de productos de alta calidad con diseño ergonómico y robusto, todos conforme a las normas IEC.

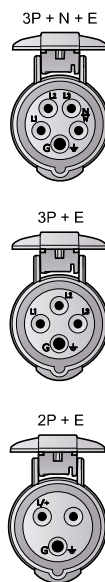
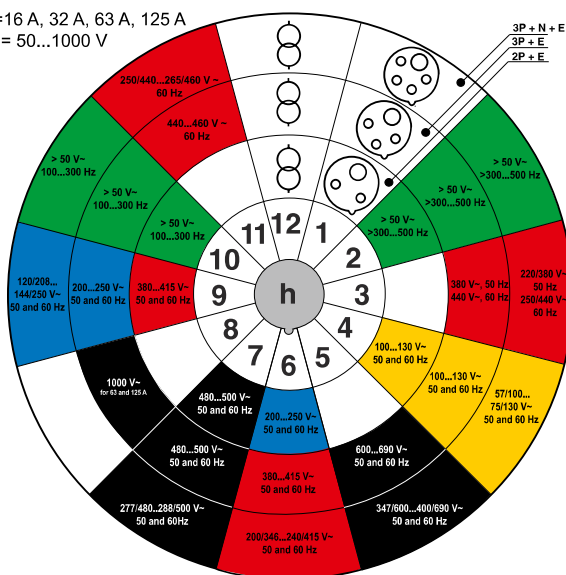
El siguiente diagrama circular horario, permite identificar cada toma y clavija, de acuerdo a su tensión de operación (V). Adicionalmente la hora sobre la cual se encuentra el conductor de tierra.

La posición del polo a tierra indica la posición horaria h. Dicha posición se determina viendo la base de frente y observando la posición de contacto de tierra respecto al punto de referencia principal (guía de inserción) posicionado siempre a la hora 6.

Las diversas tensiones nominales, además, se distinguen a través de colores característicos convencionales codificados.

Diagrama circular horario

$I_e = 16 \text{ A}, 32 \text{ A}, 63 \text{ A}, 125 \text{ A}$
 $U_e = 50 \dots 1000 \text{ V}$



Características	Color
20 V – 25 V	Púrpura
40 V – 50 V	Blanco
100 V – 130 V	Amarillo
200 V – 250 V	Azul
380 V – 480 V	Rojo
500 V – 690 V	Negro
> 60 Hz – 500 Hz	Verde
Ninguno de los de arriba	Gris

Tensiones estandarizadas

Códigos de colores conforme a IEC60309-1, -2

Posición de contacto de tierra conforme al EC 60309-2 (reloj)	2P+tierra	3P+tierra	3P+N+tierra
1 Todas las tensiones y/o corrientes no relacionadas abajo	■ Voltaje Opcional (no relacionado abajo)	■ Voltaje Opcional (no relacionado abajo)	■ Voltaje Opcional (no relacionado abajo)
2 Uso aeronautico/aeropuertos, militar	■ >50 V >300-500 Hz 16 A, 32 A	■ >50 V >300-500 Hz 16 A, 32 A	■ >50 V >300-500 Hz 16 A, 32 A
3 Containers refrigerados	■ 50-250 V DC	■ 380 V 50 Hz, 440 V 60 Hz 16 A, 32 A	■ 220/380 V 50 Hz, 250/440 V 60 Hz 16 A, 32 A
4 Tensiones particulares 100 - 130V	■ 100-130 V 50/60 Hz	■ 100-130 V 50/60 Hz	■ 57/100-75/130 V 50/60 Hz
5 Tensiones particulares 600 - 690V, Molinos de viento	■ 277 V 60 Hz	■ 600-690 V 50/60 Hz	■ 647/600-400/690 V 50/60 Hz
6 Uso común	■ 200-250 V 50/60 Hz	■ 380-415 V 50/60 Hz	■ 200/346-240/415 V 50/60 Hz
7 Tensiones particulares 480 - 500V Pulpas y papel, plantas acero, astilleros navales	■ 480-500 V 50/60 Hz	■ 480-500 V 50/60 Hz	■ 480-500 V 50/60 Hz
8 Para corriente continua (2P+T)	■ >250 V DC	■ 1000 V *)	□ No usado
9	■ 380-415 V 50/60 Hz	■ 200-250 V 50/60 Hz	□ No usado
10 Alta frecuencia de 100 a 300 Hz	□ No usado	■ >50 V >100-300 Hz	□ No usado
11 Instalaciones marinas, portuarias, navales	□ No usado	■ 440-460 V 60 Hz	■ 250/440 265/460
12 Para alimentación de transformadores de aislamiento	■ El suministrado desde el transformador de aislamiento		□ No usado

Nota: *) 1000 V para 63-125 A

Tomacorrientes & clavijas industriales

Confiables, duraderas y seguras, para cada aplicación



IP44, color amarillo. Línea Easy & Safe. Unidad de empaque: 10 unidades

Referencia para pedido	Tipo	Descripción	Corriente	Voltaje de operación	Polos	Horas	Precio de lista unitario
2CMA101946R1000	216EP4	Clavija	16A	100-130 Vac	2P+T	4h	38.000
2CMA101974R1000	232EP4	Clavija	32A	100-130 Vac	2P+T	4h	53.000
							53.000
2CMA170003R1000	216RAM4	Toma de empotrar	16A	100-130 Vac	2P+T	4h	75.000
2CMA170026R1000	232RAM4	Toma de empotrar	32A	100-130 Vac	2P+T	4h	61.000
							61.000
2CMA193097R1000	216RS4	Toma de sobreponer	16A	100-130 Vac	2P+T	4h	85.000
2CMA193121R1000	232RS4	Toma de sobreponer	32A	100-130 Vac	2P+T	4h	52.000
							52.000
2CMA102002R1000	216EC4	Toma aérea	16A	100-130 Vac	2P+T	4h	71.000
2CMA102030R1000	232EC4	Toma aérea	32A	100-130 Vac	2P+T	4h	71.000

IP44, color azul. Línea Easy & Safe. Unidad de empaque: 10 unidades

Referencia para pedido	Tipo	Descripción	Corriente	Voltaje de operación	Polos	Horas	Precio de lista unitario
2CMA101947R1000	216EP6	Clavija	16A	200-250 Vac	2P+T	6h	32.000
2CMA101975R1000	232EP6	Clavija	32A	200-250 Vac	2P+T	6h	45.000
2CMA101958R1000	316EP9	Clavija	16A	200-250 Vac	3P+T	9h	39.000
2CMA101986R1000	332EP9	Clavija	32A	200-250 Vac	3P+T	9h	55.000
• 2CMA170004R1000	216RAM6	Toma de empotrar	16A	200-250 Vac	2P+T	6h	45.000
2CMA170027R1000	232RAM6	Toma de empotrar	32A	200-250 Vac	2P+T	6h	62.000
							62.000
2CMA170014R1000	316RAM9	Toma de empotrar	16A	200-250 Vac	3P+T	9h	55.000
2CMA170037R1000	332RAM9	Toma de empotrar	32A	200-250 Vac	3P+T	9h	77.000
• 2CMA193098R1000	216RS6	Toma de sobreponer	16A	200-250 Vac	2P+T	6h	51.000
• 2CMA193122R1000	232RS6	Toma de sobreponer	32A	200-250 Vac	2P+T	6h	70.000
• 2CMA193108R1000	316RS9	Toma de sobreponer	16A	200-250 Vac	3P+T	9h	62.000
2CMA193132R1000	332RS9	Toma de sobreponer	32A	200-250 Vac	3P+T	9h	87.000
2CMA102003R1000	216EC6	Toma aérea	16A	200-250 Vac	2P+T	6h	43.000
2CMA102031R1000	232EC6	Toma aérea	32A	200-250 Vac	2P+T	6h	60.000
2CMA102014R1000	316EC9	Toma aérea	16A	200-250 Vac	3P+T	9h	53.000
2CMA102042R1000	332EC9	Toma aérea	32A	200-250 Vac	3P+T	9h	73.000

IP44, color rojo. Línea Easy & Safe. Unidad de empaque: 10 unidades

Referencia para pedido	Tipo	Descripción	Corriente	Voltaje de operación	Polos	Horas	Precio de lista unitario
2CMA101956R1000	316EP6	Clavija	16A	380-415 Vac	3P+T	6h	34.000
2CMA101984R1000	332EP6	Clavija	32A	380-415 Vac	3P+T	6h	46.000
2CMA101995R1000	432EP6	Clavija	32A	380-415 Vac	3P+N+T	6h	50.000
							50.000
2CMA170012R1000	316RAM6	Toma de empotrar	16A	380-415 Vac	3P+T	6h	46.000
• 2CMA170035R1000	332RAM6	Toma de empotrar	32A	380-415 Vac	3P+T	6h	64.000
2CMA170044R1000	432RAM6	Toma de empotrar	32A	380-415 Vac	3P+N+T	6h	69.000
							69.000
2CMA193106R1000	316RS6	Toma de sobreponer	16A	380-415 Vac	3P+T	6h	53.000
• 2CMA193130R1000	332RS6	Toma de sobreponer	32A	380-415 Vac	3P+T	6h	73.000
• 2CMA193139R1000	432RS6	Toma de sobreponer	32A	380-415 Vac	3P+N+T	6h	78.000
							78.000
2CMA102012R1000	316EC6	Toma aérea	16A	380-415 Vac	3P+T	6h	44.000
2CMA102040R1000	332EC6	Toma aérea	32A	380-415 Vac	3P+T	6h	62.000
2CMA102051R1000	432EC6	Toma aérea	32A	380-415 Vac	3P+N+T	6h	67.000

Tomacorrientes & clavijas industriales

Confiables, duraderas y seguras, para cada aplicación



Ip67, color azul. Línea Tough & Safe. Unidad de empaque: 1 unidad



Referencia para pedido	Tipo	Descripción	Corriente	Voltaje de operación	Polos	Horas	Precio de lista unitario
• 2CMA166460R1000	216P6W	Clavija	16A	■ 200-250 Vac	2P+T	6h	94.000
2CMA166722R1000	232P6W	Clavija	32A	■ 200-250 Vac	2P+T	6h	132.000
2CMA166608R1000	332C9W	Clavija	32A	■ 200-250 Vac	3P+T	9h	219.000
• 2CMA166996R1000	216RAU6W	Toma de empotrar	16A	■ 200-250 Vac	2P+T	6h	132.000
• 2CMA166948R1000	232RAU6W	Toma de empotrar	32A	■ 200-250 Vac	2P+T	6h	183.000
2CMA166968R1000	332RAU9W	Toma de empotrar	32A	■ 200-250 Vac	3P+T	9h	227.000
2CMA167149R1000	216RS6W	Toma de sobreponer	16A	■ 200-250 Vac	2P+T	6h	150.000
2CMA167172R1000	232RS6W	Toma de sobreponer	32A	■ 200-250 Vac	2P+T	6h	209.000
2CMA167182R1000	332RS9W	Toma de sobreponer	32A	■ 200-250 Vac	3P+T	9h	259.000
• 2CMA166538R1000	216C6W	Toma aérea	16A	■ 200-250 Vac	2P+T	6h	127.000
2CMA166584R1000	232C6W	Toma aérea	32A	■ 200-250 Vac	2P+T	6h	177.000
2CMA166608R1000	332C9W	Toma aérea	32A	■ 200-250 Vac	3P+T	9h	219.000

Ip67, color rojo. Línea Tough & Safe. Unidad de empaque: 1 unidad



Referencia para pedido	Tipo	Descripción	Corriente	Voltaje de operación	Polos	Horas	Precio de lista unitario
2CMA166462R1000	216P9W	Clavija	16A	■ 380-415 Vac	2P+T	9h	112.000
• 2CMA166476R1000	316P6W	Clavija	16A	■ 380-415 Vac	3P+T	6h	97.000
2CMA166724R1000	232P9W	Clavija	32A	■ 380-415 Vac	2P+T	9h	157.000
• 2CMA166738R1000	332P6W	Clavija	32A	■ 380-415 Vac	3P+T	6h	136.000
2CMA166998R1000	216RAU9W	Toma de empotrar	16A	■ 380-415 Vac	2P+T	9h	157.000
2CMA167012R1000	316RAU6W	Toma de empotrar	16A	■ 380-415 Vac	3P+T	6h	136.000
2CMA166950R1000	232RAU9W	Toma de empotrar	32A	■ 380-415 Vac	2P+T	9h	219.000
2CMA166964R1000	332RAU6W	Toma de empotrar	32A	■ 380-415 Vac	3P+T	6h	190.000
2CMA167150R1000	216RS9W	Toma de sobreponer	16A	■ 380-415 Vac	2P+T	9h	179.000
2CMA167157R1000	316RS6W	Toma de sobreponer	16A	■ 380-415 Vac	3P+T	6h	154.000
2CMA167173R1000	232RS9W	Toma de sobreponer	32A	■ 380-415 Vac	2P+T	9h	251.000
• 2CMA167180R1000	332RS6W	Toma de sobreponer	32A	■ 380-415 Vac	3P+T	6h	216.000
2CMA166540R1000	216C9W	Toma aérea	16A	■ 380-415 Vac	2P+T	9h	152.000
2CMA166554R1000	316C6W	Toma aérea	16A	■ 380-415 Vac	3P+T	6h	130.000
2CMA166586R1000	232C9W	Toma aérea	32A	■ 380-415 Vac	2P+T	9h	211.000
• 2CMA166604R1000	332C6W	Toma aérea	32A	■ 380-415 Vac	3P+T	6h	183.000

★ Producto nuevo
● Material de alta rotación

Precios sujetos a cambio sin previo aviso.
Adicionar I.V.A. Vigente a la F. de F.

Tomacorrientes & clavijas industriales

Confiables, duraderas y seguras, para cada aplicación



Ip67, código de color rojo y azul. Línea Tough & Safe. Unidad de empaque: 1 unidad

Referencia para pedido	Tipo	Descripción	Corriente	Voltaje de operación	Polos	Horas	Precio de lista unitario
2CMA166786R1000	363P6W	Clavija	63A	■ 380-415 Vac	3P+E	6h	234.000
2CMA166798R1000	463P6W	Clavija	63A	■ 346-415 Vac	3P+N+E	6h	251.000
2CMA167316R1000	363RS6W	Toma de sobreponer	63A	■ 380-415 Vac	3P+E	6h	374.000
2CMA167328R1000	463RS6W	Toma de sobreponer	63A	■ 346-415 Vac	3P+N+E	6h	403.000
2CMA166790R1000	363P9W	Clavija	63A	■ 200-250 Vac	3P+E	9h	281.000
2CMA166802R1000	463P9W	Clavija	63A	■ 208-250 Vac	3P+N+E	9h	301.000
2CMA167320R1000	363RS9W	Toma de sobreponer	63A	■ 200-250 Vac	3P+E	9h	449.000
2CMA167332R1000	463RS9W	Toma de sobreponer	63A	■ 208-250 Vac	3P+N+E	9h	483.000
2CMA166792R1000	363P11W	Clavija	63A	■ 440-460 Vac	3P+E	11h	281.000
2CMA166804R1000	463P11W	Clavija	63A	■ 440-460 Vac	3P+N+E	11h	301.000
2CMA167322R1000	363RS11W	Toma de sobreponer	63A	■ 440-460Vac	3P+E	11h	449.000
2CMA167334R1000	463RS11W	Toma de sobreponer	63A	■ 440-460Vac	3P+N+E	11h	483.000

Ip67, código de color rojo y azul. Línea Tough & Safe. Unidad de empaque: 1 unidad

Referencia para pedido	Tipo	Descripción	Corriente	Voltaje de operación	Polos	Horas	Precio de lista unitario
2CMA166820R1000	3125P9W	Clavija	125A	■ 200-250 Vac	3P+E	9h	862.000
2CMA166832R1000	4125P9W	Clavija	125A	■ 208-250 Vac	3P+N+E	9h	927.000
2CMA167256R1000	3125RS9W	Toma de sobreponer	125A	■ 200-250 Vac	3P+E	9h	1.379.000
2CMA167268R1000	4125RS9W	Toma de sobreponer	125A	■ 208-250 Vac	3P+N+E	9h	1.482.000
2CMA166822R1000	3125P11W	Clavija	125A	■ 440-460Vac	3P+E	11h	862.000
2CMA166834R1000	4125P11W	Clavija	125A	■ 440-460Vac	3P+N+E	11h	927.000
2CMA167258R1000	3125RS11W	Toma de sobreponer	125A	■ 440-460 Vac	3P+E	11h	1.379.000
2CMA167270R1000	4125RS11W	Toma de sobreponer	125A	■ 440-460 Vac	3P+N+E	11h	1.482.000