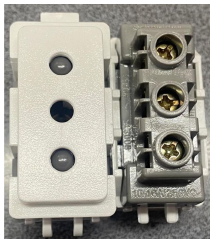




CERT: 11867      Nº SEC: 469328



# CERTIFICADO DE APROBACIÓN DE PRODUCTO ELÉCTRICO

(Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, según Resolución Exenta Nro. 13852 , de fecha 15/09/2022 ).  
Se certifica el siguiente producto o línea de productos eléctricos , de acuerdo al siguiente detalle:

### DATOS DE CERTIFICACIÓN

Nº SEC: <b>469328</b>	Certificado tipo: <b>22674</b>
Solicitud de aprobación: <b>E-021-14-14604</b>	Fecha solicitud: <b>11/10/2022</b>
Certificado de aprobación: <b>E-021-14-11867</b>	Fecha certificado: <b>28/03/2023</b>
Tipo de certificación: <b>Seguridad</b>	Sistema de certificación: <b>021-2a-ISOCASCO5</b>
Protocolo de ensayos: <b>PE N° 3/04 : 2021</b>	
Norma: <b>IEC 60884-1:2013 / IEC 60884-2-7:2013 / IEC 60884-3-1:2021 / CEI 23-50</b>	
Estado: <b>VIGENTE</b>	

### IDENTIFICACIÓN DEL SOLICITANTE

NOMBRE: <b>SCHNEIDER ELECTRIC CHILE SPA</b>
DIRECCIÓN: <b>Cañaveral 34, Galpón D, Quilicura- Chile.</b>

### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

DENOMINACIÓN TÉCNICA: <b>ENCHUFES HEMBRAS</b>		
DENOMINACIÓN COMERCIAL: <b>ENCHUFE HEMBRA FIJO</b>		
MODELO: <b>MWD13008XXXX, MWD13009XXXX, MWD13031XXXX, MWD13032XXXX, MWD13034XXXX, MWD13036XXXX, MWD40XXX, MWD60XXX, MWD66XXX, MWD13050XXXX, MWD13052XXXX, MWD13054XXXX, MWD13049XXXX, MWD13053XXXX SERIE GÉNESIS</b>		
MARCA: <b>SCHNEIDER ELECTRIC</b>	PAIS ORIGEN: <b>CHILE</b>	PROCEDENCIA: <b>CHILE</b>
FABRICANTE: <b>Schneider Electric</b>		
DIRECCIÓN FABRICANTE: <b>Av. Cañaveral 34, Galpón D, Quilicura - Chile</b>		

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

ENCHUFE HEMBRA BLANCO, PARA INSTALACIÓN FIJA, SERIE GÉNESIS.				
Referencias Comerciales:				
MWD130087608/MWD130087708/MWD130087808/MWD130087908/MWD130097708/MWD130097808/MWD130097908/MWD130317516/MWD130317517/MWD130317518/MWD130327516/MWD130327517/MWD130327518/MWD130347416/MWD130347418/MWD130347419/MWD130347616/MWD130347617/MWD130347618/MWD130347816/MWD130347819/MWD130347819/MWD130367417/MWD130367418/MWD130367616/MWD130367617/MWD130367618/MWD130367816/MWD130367818/MWD130367819/MWD40382/MWD40383/MWD40492/MWD40493/MWD60292/MWD60293/MWD60382/MWD60383/MWD60492/MWD60493/MWD66170/MWD66180/MWD66190/MWD130097608/MWD130507985/MWD130547985/MWD130507986/MWD130527986/MWD130547986/MWD130507987/MWD130547987/MWD130507967/MWD66240/MWD130497949/MWD130537949/MWD66250				
Tensión nominal	<b>250V</b>	Enchufe	<b>2P+T</b>	Corriente <b>10A</b>
Uso	<b>Doméstico</b>			

### OTROS ANTECEDENTES

N° del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad:	No Procede
N° de la Resolución Exenta SEC que reconoce la Certificación:	No Procede

### LABORATORIOS

Informe de Ensayo Tipo - INGCER	N° 45163; 45175; 45176; 45178; 45182
Informe de Auditoría de Fábrica - INGCER	E-21-L-333-2022

### USO DEL PRODUCTO

Comercial <input type="checkbox"/>	Industrial <input type="checkbox"/>	Doméstico <input checked="" type="checkbox"/>	Otro <input type="checkbox"/>
------------------------------------	-------------------------------------	---	-------------------------------

### APROBACIÓN Y VIGENCIA

- En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas.			
Se otorga el presente Certificado de Aprobación de acuerdo a las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes. dictadas por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles , segun DS 298 de fecha 11 de noviembre de 2005.			
- Este Certificado es válido por un periodo INDEFINIDO , a partir de 28/03/2023 quedando sometido a:			
Este Certificado incluye además, las adendas que incorporan modelos de la familia, según lo definido en regulación vigente.			
Control regular <input type="checkbox"/>	Control de Fabricación <input checked="" type="checkbox"/>	Control de Comercio <input checked="" type="checkbox"/>	Auditorias de Seguimiento <input checked="" type="checkbox"/>

### DISPOSICIONES VARIAS

Se deberá marcar cada producto con la siguiente información: año y mes de fabricación, número de serie si corresponde, advertencia de seguridad si corresponde y país de fabricación. Además se deberá estampar el código QR en el producto.
--