

HMI BATTERY - Batería/acumulador



2701383

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2701383>

Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.

Batería de litio



Datos comerciales

Código de artículo	2701383
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	DRCDBA
Clave de producto	DRCDBA
GTIN	4046356745314
Peso por unidad (incluido el embalaje)	22,3 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	19,2 g
Número de tarifa arancelaria	85065030
País de origen	DE

HMI BATTERY - Batería/acumulador



2701383

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2701383>

Datos técnicos

Notas

Nota sobre el uso

Nota sobre la aplicación	Solo para el uso industrial
--------------------------	-----------------------------

Acumuladores de energía

Tensión de la batería	3 V
Capacidad de la batería	540 mAh
Tecnología batería	Litio (Confeccionado con cables de 2 polos y conectores de 3 polos (Molex tipo 51021-03))

Dimensiones

Diámetro	30 mm
----------	-------

Dimensiones exteriores

Anchura / Altura / Profundidad	190 mm // ((± 10 mm) incl. cable de conexión)
--------------------------------	---

HMI BATTERY - Batería/acumulador



2701383

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2701383>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	27050403
ECLASS-15.0	27050403

ETIM

ETIM 10.0	EC003893
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	26111700
-------------	----------

HMI BATTERY - Batería/acumulador



2701383

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2701383>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	No aplicable, no hay equipos eléctricos ni electrónicos
--	---

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Encontrará una tabla de declaración RoHS de China relativa al artículo en la zona de descargas del artículo correspondiente, en el apartado "Declaración del fabricante". No se emite ninguna tabla de declaración RoHS de China ni se requiere en ninguno de los artículos con EFUP-E.

EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)	Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 %
---	---

EF3.1 Cambio climático

CO2e kg	0,058 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - Todos los derechos reservados
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT, S.A.U.
Parque Tecnológico de Asturias p. 16-17
E-33428 LLANERA (Asturias)
+34 985 791 636
info@phoenixcontact.es