

ALERTA MUNDIAL DE PRODUCTOS PELIGROSOS PARA CONSUMIDORES

PUBLICADA POR SEC



INGCER

CARGADOR DE CELULAR

FUENTE

PAÍS

MARCA

MODELO

RIESGOS



OCDE

desconocido

O-Milliem M
Slimpack

SPB_PWBK_MGS
F

Riesgo de incendio en la batería por sobrecalentamiento.
Riesgo de quemaduras por incendio en la batería.



OCDE

desconocido

MX USB y PD

QC3.0

El Programa de Seguridad de Productos de Consumo de Health Canada ha determinado que el producto afectado presenta un riesgo irrazonable de descarga eléctrica. Al 19 de marzo de 2024, la empresa no ha recibido ningún informe de incidentes o lesiones en Canadá.

ALERTA MUNDIAL DE PRODUCTOS PELIGROSOS PARA CONSUMIDORES

PUBLICADA POR SEC



INGCER

CARGADOR DE CELULAR

FUENTE

PAÍS

MARCA

MODELO

RIESGOS



European
Commission

CHINA

LAX

MAG15VNT

Si se coloca un objeto metálico cerca del cargador durante el uso, el producto puede sobrecalentarse, lo que puede hacer que se derrita o cause quemaduras al usuario. El producto no cumple con los requisitos de la Directiva General de Seguridad del Producto ni con la norma europea EN 62368-1



European
Commission

CHINA

SIMPLYTECH

IFR-MOUNT-GLD

Si se coloca un objeto metálico cerca del cargador durante el uso, el producto puede sobrecalentarse y fundirse, lo que puede causar quemaduras al usuario. El producto no cumple con los requisitos de la Directiva de Baja Tensión ni con la norma europea EN 62368-1.

*fuente SEC, Octubre 2024

ALERTA MUNDIAL DE PRODUCTOS PELIGROSOS PARA CONSUMIDORES

PUBLICADA POR SEC



INGCER

CARGADOR DE CELULAR

FUENTE

PAÍS

MARCA

MODELO

RIESGOS



European
Commission

CHINA

Quick Charge 3.0

BK-382

'El aislamiento eléctrico es insuficiente y la distancia de separación y deslizamiento entre el circuito primario y los circuitos secundarios accesibles no es suficiente. El producto puede sobrecalentarse o el usuario puede tener acceso a piezas activas y recibir una descarga eléctrica. El producto no cumple con los requisitos de la Directiva de Baja Tensión ni con la norma europea 62368-1.



European
Commission

CHINA

Power Adapter

-

Las soldaduras en el producto tienen una concentración excesiva de plomo (valor medido: hasta un 35 % en peso). El plomo representa un riesgo para el medio ambiente. El producto no cumple los requisitos de la Directiva sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos (Directiva ROHS 2).

*fuente SEC, Octubre 2024

ALERTA MUNDIAL DE PRODUCTOS PELIGROSOS PARA CONSUMIDORES

PUBLICADA POR SEC



INGCER

CARGADOR DE CELULAR

FUENTE

PAÍS

MARCA

MODELO

RIESGOS



European Commission

CHINA

Key

K5051SLG1
WH

El dispositivo no es resistente a altas temperaturas, su carcasa puede deformarse dejando partes vivas accesibles. El usuario puede recibir una descarga eléctrica. El producto no cumple con los requisitos de la Directiva de Baja Tensión ni con la norma europea EN 60950- 1.



European Commission

CHINA

'Pagaminta KLR

Código de barras
6946164122209

El dispositivo no es resistente a altas temperaturas, su carcasa puede deformarse dejando partes activas accesibles. El usuario puede recibir una descarga eléctrica. El producto no cumple con los requisitos de la Directiva de Baja Tensión ni con la norma europea EN 62368-1.

*fuente SEC, Octubre 2024

ALERTA MUNDIAL DE PRODUCTOS PELIGROSOS PARA CONSUMIDORES

PUBLICADA POR SEC



INGCER

CARGADOR DE CELULAR

FUENTE

PAÍS

MARCA

MODELO

RIESGOS



European
Commission

CHINA

PD Quick charger
25W

SDC-25W

Las soldaduras en el producto tienen una concentración excesiva de plomo (valor medido hasta el 34% en peso). El plomo representa un riesgo para el medio ambiente. El producto no cumple los requisitos de la Directiva sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos (Directiva RUSP 2).



European
Commission

CHINA

Adaptative Fast
Charging

EMC3521

El espacio libre y la distancia de arrastre entre el circuito primario y los circuitos secundarios accesibles no son suficientes. El producto puede sobrecalentarse o el usuario puede estar expuesto a partes activas y recibir una descarga eléctrica. El producto no cumple con los requisitos de la Directiva de Baja Tensión ni con las normas europeas EN 61558-1 y EN 61558-2.

*fuente SEC, Octubre 2024

ALERTA MUNDIAL DE PRODUCTOS PELIGROSOS PARA CONSUMIDORES

PUBLICADA POR SEC



INGCER

CARGADOR DE CELULAR

FUENTE

PAÍS

MARCA

MODELO

RIESGOS



European
Commission

CHINA

Chargerate

BK-375

El aislamiento entre el circuito primario y el secundario es inadecuado. Un usuario puede acceder a partes activas y recibir una descarga eléctrica. El producto no cumple con los requisitos de la Directiva de Baja Tensión ni con las normas europeas EN 62368-1 y EN 50075.



European
Commission

CHINA

KING KONG

WP-U79a

Las distancias de arrastre y despeje entre el circuito primario y secundario son inadecuadas. El producto puede sobrecalentarse y/o el usuario puede tener acceso a piezas activas y recibir una descarga eléctrica. El producto no cumple con los requisitos de la Directiva de Baja Tensión ni con la norma europea 62368-1.

*fuente SEC, Octubre 2024

ALERTA MUNDIAL DE PRODUCTOS PELIGROSOS PARA CONSUMIDORES

PUBLICADA POR SEC



INGCER

CARGADOR DE CELULAR

FUENTE

PAÍS

MARCA

MODELO

RIESGOS



OCDE

CHINA

Anlikool; Carga de 20 W

634AC20 ; 20231018

Descarga eléctrica ; La carcasa puede abrirse durante el uso y dejar accesibles partes bajo tensión. El usuario puede recibir una descarga eléctrica. ; El producto no cumple con los requisitos de la Directiva de Baja Tensión ni con la norma europea EN 61558-1.



European Commission

CHINA

x

ps-elm-327-wifi

Las soldaduras en el producto tienen una concentración excesiva de plomo (valor medido hasta un 30% en peso). El plomo representa un riesgo para el medio ambiente.

*fuente SEC, Octubre 2024