

Especificaciones del producto

Eaton APJ10487 S22

Número de catálogo: APJ10487 S22

Clavija Eaton Crouse-Hinds serie Arktite APJ, 100A, 0,875-1,70",
Trifilar, tetrapolar, 50-400 Hz, Estilo 2, Aluminio sin cobre,
Contactos invertidos, 600 Vca/250 Vcc

Especificaciones generales



Enchufe Eaton Crouse-Hinds serie
Arktite APJ

Nombre del productoNúmero de catálogo

APJ10487 S22

UPC

662283151567

del producto

10,13 pulg4

Longitud/profundidad del productoAltura

,13 pulg

Anchura del productoPeso del producto

4.13 in1 lb

Certificaciones y conformidad

Clasificación por zonas

Lugares ordinarios/no peligrosos

Normas tipo

NEC/CEC

Clasificación

NEMA 4

Especificaciones del producto

Amperaje

nominal 100A

Tensión nominal

600 Vca/250 Vcc

Frecuencia

nominal de 50 a
400 Hz

Tipo de

conexión a
tierra Estilo 2

Configuración

Trifilar, tetrapolar

Diámetro del

cable 0,875-
1,70".

Material

Aluminio sin cobre

Características

especiales

Contactos

invertidos

Recursos

Catálogos

[Página del catálogo Arktite 100A Enchufes, Receptáculos y Conectores Metálicos](#)

Informes de certificación

[Enchufes, tomas de corriente y conectores metálicos Arktite Certificación UL \(APJ\)](#)

Instrucciones de instalación

[IF 1229 - Enchufes y Receptáculos Arktite, Modelo M4, 30, 60,](#)

[100A IF 352 - Enchufes y Receptáculos Arktite, Modelo M72](#)

Especificaciones y fichas técnicas

[Eaton Hoja de especificaciones - APJ10487 S22](#)



Eaton Corporation plc
Eaton House
30 Pembroke Road
Dublín 4, Irlanda
Eaton.com

2024 Eaton. Todos los
derechos reservados.

Eaton es una marca registrada.

Todas las demás marcas
comerciales son propiedad de
sus respectivos titulares.
propietarios.



[Eaton.com/socialmedia](https://www.eaton.com/socialmedia)