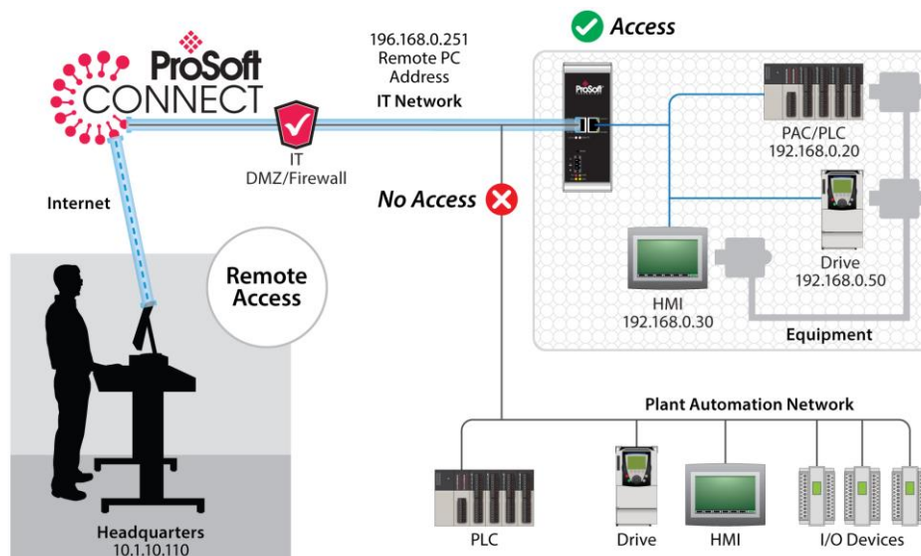


Network Bridge PLX35-NB2

¿Cansado de viajar para ocuparse de un problema que podría haberse resuelto mediante la conexión remota al equipo de control? Nuestra gateway PLX35-NB2 es la solución ideal para integradores de sistemas, OEM o cualquier persona que requiera acceso remoto a máquinas para comisionar, solucionar problemas o mantenimiento.

Una vez que se establezca una conexión de red y se ha creado una cuenta de ProSoft Connect, estará listo para acceder de forma remota al equipo de automatización, reduciendo los viajes y ahorrando dinero.

La conexión remota se realiza a través de ProSoft Connect, nuestra plataforma segura, basada en la nube. Para obtener más información sobre ProSoft Connect y los beneficios que proporciona. Haga [click aquí](#).



Características

- ◆ Activa/Desactiva acceso remoto localmente vía un mensaje Ethernet/IP
- ◆ Conectividad remota que deja acceder a una red remota sin dejar tu oficina
- ◆ Este "puente de redes" no soporta ruteo, con lo cual aseguras que la comunicación solo se establezca con tu objetivo LAN
- ◆ Integrado a ProSoft Connect, la plataforma nativa en la nube segura de ProSoft Technology
- ◆ La tecnología "EasyBridge™" seguridad de acceso remoto provee la forma más fácil de conectar el software de un PLC con PLCs remotos
- ◆ No requiere software adicional incrementando seguridad en la red

Especificaciones

Funciones

VPN	Conexión VPN establecida a través de ProSoft Connect
EtherNet/IP	Soporta control local del acceso VPN a través de la instrucción MSG
Puertos	HTTP y HTTPS puertos 443 y 8080

Estructura Fisica

Gabinete	Aluminio extruido con clip DIN
Dimensiones (H x W x D)	5.52 x 2.06 x 4.37 in 14.01 x 5.24 x 11.09 cm
Shock	IEC 60068-2-27; 20G @ 11ms (Operacional) IEC 60068-2-27; 30G @ 11ms (No operacional)
Vibración	IEC 60068-2-6; 10G, 10 a 150 Hz
Puerto Ethernet	(2) 10/100 Base-T, RJ45 conector

Ambiental

Temperatura de funcionamiento	IEC 60068; -22°F a +158°F (-30°C a +70°C)
Humedad	IEC 60068-30; 5% to 95%, no condensante
Alimentación externa	10 to 30 VDC
Consumo de energía maxima	< 6W

Aprobaciones reguladoras

ATEX: Zone 2 Cat 3
UL/cUL: Class 1 Div 2
CB Safety
CE Mark



Donde la automatización Se Conecta

Los productos de ProSoft Technology® se distribuyen a todo el mundo a través de una red de más de 500 distribuidores en más de 50 países. Nuestros sabios distribuidores están familiarizados con sus necesidades de aplicación. Para obtener una lista completa de los distribuidores, visite nuestro sitio web en: mx.prosoft-technology.com

Información para pedidos

Para ordenar este producto, por favor, use lo siguiente:

Network Bridge

PLX35-NB2

Para realizar un pedido, póngase en contacto con su distribuidor local de ProSoft Technology. Para obtener una lista de distribuidores ProSoft Technology cercanos a usted, vaya a: mx.prosoft-technology.com.

Copyright © 2017 ProSoft Technology, Inc.
Reservados todos los derechos. 8/29/2017

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.