

Sensor para eHandle

El control de acceso de seguridad eHandle es un sistema de bloqueo electromecánico inteligente para servidores y gabinetes de red. El eHandle se integra perfectamente con el controlador de red y las iPDU RackPower para servir como un centro para el control de acceso y la supervisión ambiental.

CARACTERÍSTICAS

Puerta abierta / cerrada y sensor de temperatura único (EA9550) o triple (EA9551) para RackPower eHandle

ESPECIFICACIONES

Table 1/1

| Número de catálogo | Compatible con | Altura | Cantidad del paquete | Tipo de enchufe | Cable de entrada extraíble |
|--------------------|----------------|--------|----------------------|-----------------|----------------------------|
| EA9550 | RackPower | 260mm | 1 | RJ45 | No |
| EA9551 | RackPower | 260mm | 1 | RJ45 | No |

ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.

North America

All locations

+1.763.422.2661

Chat with us:

nvent.com/schroff

Europe

Straubenhardt, Germany

+49.7082.794.0

Betschdorf, France

+33.3.88.90.64.90

Warsaw, Poland

+48.22.209.98.35

Assago, Italy

+39.02.932.7141

Chat with us:

nvent.com/schroff

Asia

Shanghai, China

+86.21.2412.6943

Qingdao, China

+86.532.8771.6101

Singapore

+65.6768.5800

Shin-Yokohama, Japan

+81.45.476.0271

Chat with us:

nvent.com/schroff

Middle East & India

Dubai, United Arab

Emirates

+971.4.378.1700

Bangalore, India

+91.80.6715.2001

Istanbul, Turkey

+90.216.250.7374

Chat with us:

nvent.com/schroff



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE