

# Cable de comunicación serial

## Data Solutions

El medidor de energía en línea de PDU y serie EZ de Enlogic EN proporciona una interfaz de línea de comandos (CLI) que permite a los administradores de centros de datos realizar tareas básicas de administración. El cable de comunicación en serie de Enlogic (RJ45-DB9) se utiliza para establecer una conexión en serie entre un ordenador y cualquier medidor de energía en línea PDU de la serie EN de Enlogic o EZ.

### ESPECIFICACIONES

Table 1/2

Número de catálogo	Fondo	Altura	Cantidad del paquete	Tipo de enchufe	Cable de entrada extraíble	Peso
EA9119	460mm	270mm	1	RJ45	No	2.4kg

Table 2/2

Número de catálogo	Anchura
EA9119	300mm

### 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](http://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.



Nuestro gran portafolio de marcas:

**CADDY   ERICO   HOFFMAN   ILSCO   SCHROFF   TRACHTE**

©2026 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se utilizan bajo su licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.

Este documento lo ha generado el sistema.