

# Sensore per eHandle

## Data Solutions

L'eHandle per il controllo degli accessi di sicurezza è un sistema di bloccaggio elettromeccanico intelligente per armadi per server e reti. EHandle si integra perfettamente con il controller di rete e le iPDU RackPower per fungere da hub per il controllo degli accessi e il monitoraggio ambientale.

### CARATTERISTICHE

Sensore di temperatura porta aperta/chiusa e singola (EA9550) o tripla (EA9551) per maniglia elettronica RackPower

### SPECIFICHE

Table 1/1

Codice a catalogo	Funziona con	Altezza	Quantità nella confezione	Tipo di spina	Cavo di ingresso rimovibile
EA9550	RackPower	260mm	1	RJ45	N.
EA9551	RackPower	260mm	1	RJ45	N.

### AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su [www.nvent.com](http://www.nvent.com) e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**

©2026 nVent. Tutti i marchi e i loghi nVent sono di proprietà o concessi in licenza da nVent Services GmbH o dalle sue affiliate. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi proprietari. nVent si riserva il diritto di modificare le specifiche senza preavviso.

Questo documento è generato dal sistema.