

RACKPOWER EINZELNER TEMPERATUR- UND FEUCHTIGKEITSSENSOR

CATALOG NUMBER

EA9103



Einzelner Temperatur- und Feuchtigkeitssondensensor für nVent SCHROFF RackPower PDUs.

MERKMALE

Einzelner Temperatur- und Feuchtigkeitssensor

Mit 2 Messkabel und integriertem Magnet zur einfachen Montage

Für RackPower PDU RP1xxx, RP2xxx, RP6xxx Serie PDUs

Hot-Plug-fähig für einfache Integration

Temperaturmessbereich 0 bis 65 °C

Temperaturmessgenauigkeit +/- 2 %

Feuchtigkeitssmessbereich 10-90 % RH, Nicht kondensierend

Feuchtigkeitssmessgenauigkeit +/- 5 %

PRODUKTMERKMALE

Produkttyp: Fühler

Passend zu: RackPower

Höhe: 270mm

Packungsmenge: 1

Stecker-Typ: RJ45

Produktfamilie: Enlogic

Removable Input Cable: Nein

WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu

den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.



Our powerful portfolio of brands:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF
TRACER

© 2025 nVent. All nVent marks and logos are owned or licensed by nVent Services GmbH or its affiliates. All other trademarks are the property of their respective owners.

nVent reserves the right to change specifications without notice.