

Erdung/Sammelschienen-Erdungssatz mit Schraubklemmen, 975 mm

Data Solutions

KATALOGNUMMER

20118-866



Eine Metallschiene, die typischerweise in Schaltanlagen, Verteilertafeln oder Schienenverteilergehäusen für die lokale Starkstromversorgung untergebracht ist. Sie werden auch zum Anschluss von Hochspannungsausrüstung in Umspannungsanlagen und von Niederspannungsausrüstung in Akkubänken verwendet.

MERKMALE

Zum Anschrauben von abisolierten Erdungskabeln oder Erdungskabel mit Endstück

Anschraubpunkte M5 im Abstand von 15 mm

Vom Gestell isolierte Befestigung

Maximale Strombelastung 200 A

PRODUKTMERKMALE

Länge: 975mm

Material: Kupfer

Anzahl Verpackungen: 1

Produkttyp: Erdungskit

Typ: Schraubzwinde

Net Weight: 0.945kg

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.



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2026 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle übrigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. nVent behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.

Dieses Dokument ist systemgeneriert.