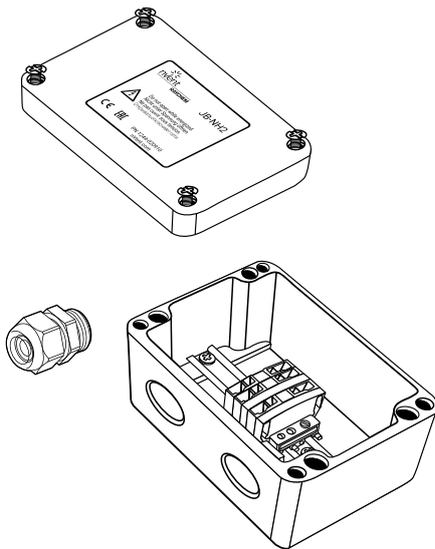


ANSCHLUSSKASTEN FÜR MODULARE SYSTEME



BESCHREIBUNG

Der nVent RAYCHEM JB-NH2 ist ein Anschlusskasten mit Kabelverschraubungen (M25) für Nicht-Ex-Bereiche.

Er dient als Anschlusskasten, Verbinder oder Endabschluss für parallele selbstreglende nVent RAYCHEM Heizbänder im industriellen Einsatz.

Durch die beiden Eingänge kann ein Heizband und eine Zuleitung oder zwei Heizbänder in den Kasten eingeführt und an den Reihenklammern angeschlossen werden. Eine Kabelverschraubung (M25) wird mitgeliefert

Der Anschlusskasten kann mit Hilfe der vier Bohrungen in der Rückwand an einer Wand montiert werden. Für die Montage an der Rohrleitung wird die Verwendung eines nVent RAYCHEM Befestigungswinkels empfohlen.

GEHÄUSE

Bereichsklassifizierung	Nicht-Ex-Bereiche (Innen- und Außenbereiche)
Schutzart	IP66
Bohrungen	2 x M25
Einsatztemperatur	-40 °C bis +90 °C
Sockel	Grau, Glasfaserverstärkter Kunststoff (GFK)
Deckel	Grau, Glasfaserverstärkter Kunststoff (GFK)

ANSCHLUSSKLEMMEN

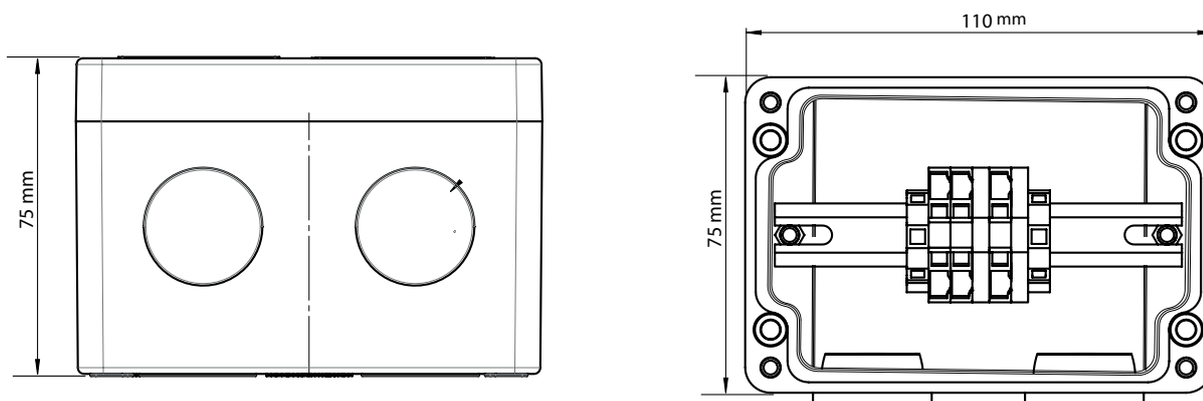
MSB 2.5	Federklammern, auf DIN-Schiene montiert
Nennspannung	800 Vac
Max. Leiterquerschnitt	Mehrdrähtig: 2,5 mm ² Eindrähtig: 4 mm ²
Max. Dauerbetriebsstrom	Nennleistung 24 A – Maximal 30 A bei einem Leiterquerschnitt von 4 mm ²
Anzahl der Klemmen	2 Phasen und 1 PE

ZULASSUNGEN



Produkte entsprechen der Norm IEC/EN 62395-1:2013
DNV-Zertifizierung steht noch aus

ABMESSUNGEN INMM



ZUBEHÖR

Befestigungswinkel SB-100, SB-101, SB-110, SB-111

BESTELLINFORMATIONEN

Bestellbezeichnung	JB-NH2
Bestellnummer & Gewicht	1244-020910 (0,34 kg)



Ansprechpartner Österreich
HENNLICH GmbH & Co KG
A-Kubin-Str. 9 a-c, 4780 Schärding

Tel. 07712 3163-0, Fax DW 24
e-mail: elektrowaerme@hennlich.at
[http: www.hennlich.at](http://www.hennlich.at)



nVent.com

Unser starkes Markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER