

NGC-40-Serie, Stromverteilung und Verteilerschrank

Der nVent RAYCHEM NGC-40 Schaltschrank ist ein Mehrkreis-Regel-, Überwachungs- und Spannungsverteilungssystem für industrielle Begleitheizungsanwendungen. Mit einem separaten Regler für jeden Heizkreis ermöglicht es eine äußerst zuverlässige zentrale Regelung und Überwachung. Das System unterstützt bis zu 32 Heizkreise pro Platte, bietet eine flexible Konfiguration und individuelle Einphasen- und Dreiphasenregler mit SIL2 Sicherheitstemperaturbegrenzern. Systemstatus und -fehler werden dem Benutzer gemeldet, auf der nVent RAYCHEM-Bedienoberfläche Touch 1500 oder aus der Ferne über die

nVent RAYCHEM Supervisor-Software angezeigt.

EIGENSCHAFTEN

Einfache Montage, Konfiguration und Bedienung

Umfangreiche Steuerungs-, Überwachungs-, Alarm- und Stromverteilungsfunktionen

Modular, bietet Konfigurationsflexibilität und Komponentenflexibilität: Optimierung der projektspezifischen Bedürfnisse und Kosten

Umfassende Kommunikation, Systemstatus und Fehler werden durch Meldungen und Alarmen gemeldet: Optimierung der Wartungs- und Wiederherstellungszeit

SPEZIFIKATIONEN

Nennstrom des Hauptschalters: 160 A**Nennspannung:** 240 V

Table 1/1									
Katalognummer	Artikelname	Anzahl der Schutzschalter	Schutzschalter	Reglermodul	Touch 1500 Included				
1244-014353	PSS-160A/10KA- PDS-40- 12HTC/25A- 2HTC3/40A	14	25 A, Type C	12 x NGC-40-HTC, 2 x NGC-40-HTC3	Nein				

Katalognummer	Artikelname	Anzahl der Schutzschalter	Schutzschalter	Reglermodul	Touch 1500 Included
1244-014352	PSS-160A/10kA- PDS-40- 12HTC/25A- 2HTC3/40A-T	14	25 A, Type C	12 x NGC-40-HTC, 2 x NGC-40-HTC3	Ja
1244-014348	PSS-160A/10KA- PDS-40- 24HTC/16A-T	24	16 A, Type C	24 x NGC-40-HTC	Ja
1244-014350	PSS-160A/10KA- PDS-40- 30HTC/16A-T	30	16 A, Type C	30 x NGC-40-HTC	Ja
1244-014351	PSS-160A/10KA- PDS-40- 30HTC/16A	30	16 A, Type C	30 x NGC-40-HTC	Nein
1244-014349	PSS-160A/10KA- PDS-40- 24HTC/16A	24	16 A, Type C	24 x NGC-40-HTC	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.

Nordamerika

Tel +1.800.545.6258 Fax +1.800.527.5703 thermal.info@nvent.com Europe, Middle East, Africa Tel +32.16.213.511

Fax +32.16.213.604 thermal.info@nvent.com Asien-Pazifik

Tel +86.21.2412.1688 Fax +86.21.5426.3167 cn.thermal.info@nvent.com Lateinamerika

Tel +1.713.868.4800 Fax +1.713.868.2333 thermal.info@nvent.com