



NTA022 05 - 04 4ª Ausgabe / Edition pag. 1/2

48x48 - 72x72 - 96x96 DIN 43700

BETRIEBSSTUNDEN

Quadratischer Anzeiger Schalttafeleinbau Wechselspannung oder Gleichspannung



ANPA... (RQ480) ANQA... (RQ720) ANRA... (RQ960)

ANZEIGE

Zählwerk: 7-stelliges elektromechanisches Rollenlaufwerk

Auflösung: 2 Nachkommastellen (rote Ziffern)

Ziffernhöhe: 4,5mm

Skalenfarbe: Skalengrund weiß (ANQA-ANRA), Skalengrund schwarz (ANPA)

Messgrößenaufdruck: h

EINGANG

WECHSELSPANNUNG

Anschluss: direkt oder an externen Spannungswandler Nennspannung Un: 24-48-100-110-115-230-240-400-415V

Nennfrequenz: 50Hz oder 60Hz
Kurvenform: sinusförmig
GLEICHSPANNUNG

Anschluss: direkt

Anschluss: direkt

Nennspannung Un: 10...80V DC oder 110V DC

Eigenverbrauch: ca. 3VA

ELEKTRISCHE SICHERHEIT

(EN 60051)

Isolationsspannung (IEC 414): 650V Prüfspannung 2kV R.M.S. 50Hz/1min

ARBEITSBEDINGUNGEN

Referenztemperatur: 23°C ± 1°C

Betriebstemperatur (IEC255-3): 0...40°C

Max. Temperaturbereich: -10...55°C

Lagertemperatur: - 40...70°C

rel. Luftfeuchte: 20...80% ohne Betauung

Option: Tropenausführung

Schutzart (EN 60529): IP52 (Front) - IP20 (Gehäuse) - IP00 (Anschlüsse)

Option: Schutzart IP54

Einbaulage: beliebige Nennlage

Schüttelfestigkeit (IEC50-6, IEC 68-2-6): 0,1...0,7g

GEHÄUSE

Befestigung: Schalttafeleinbau (Schraubklammer)

Frontrahmen: schwarz (ANQA-ANRA)

Abmessungen: gem. Tabelle

Anschluss: Schraubanschluss

Gehäusematerial: Makrolon, selbstverlöschend

Gewicht: 80g (ANPA); 260g (ANQA); 400g (ANRA)

Berührungsschutz: Klemmenabdeckung für ANQA-ANRA im Lieferumfang

Zubehör (Option): Gummitüllen

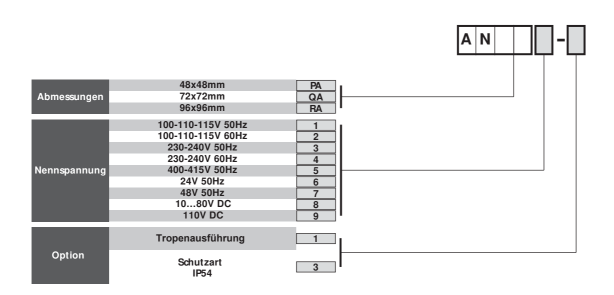
SONDERAUSFÜHRUNGEN

Blendarmes Glas (ANQA-ANRA)

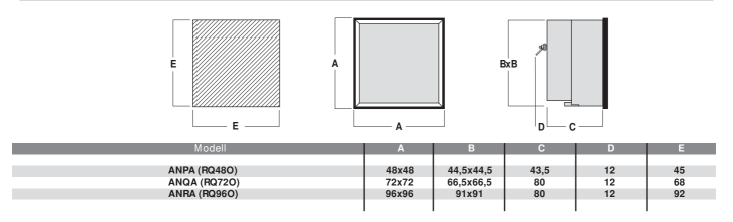
Tel.: 03303 / 504066



BESTELLNUM M ER



ABM ESSUNGEN



Tel.: 03303 / 504066

Fax: 03303 / 504068