

Pegasus

Technische Daten

Allgemeine Eigenschaften



HANDLINGSYSTEME

ZULASSUNGEN

Approbationen

Schutzklassen EN60529

UL, IMQ, CCC, GOST-R, R.I.NA

IEC947-5-1, EN60947-5-1, UL508

IP65: Taster, Drehschalter

IP65: Nothaltschalter

IP65: Anzeigen

IP65: Taster mit Schutzkappen

IP40: Multifunktions-taster

IP65: Taster im Gehäuse

IP20: Kontakte mit Cage Clamp oder Schraubanschluss

IPO0: Kontakte mit Lötanschluss

Material Gruppe EN60947-1

II

Verschmutzungsgrad EN60947-1

3

Entflammbarkeit UL94

VO: bewegliche Teile

Temperatureigenschaften °C

Betriebstemperatur: -25 +70

°C

Lagertemperatur: -30 +70

Klimatische Festigkeit IEC68 Abschnitt 2-3

Heißer Dampf

IEC68 Abschnitt 2-30

Verwirbelter heißer Dampf

Relevante Norm für

EN50013

Anschlusschrauben:

Schraubenkopftyp

A2

Schrauben

M3,5

Gewinde

1,2Nm - EN60947-1 - 12 lb.in. UL508

Drehmoment Aufnahme:

massive und flexible Einzeladern n° 1 min/max mm²

1/2,5 Schraub anschluss klemme, 0,5-2,5 federzug klemme

n° 2 min/max mm²

1/2,5 Schraub anschluss klemme, 0,5-2,5 federzug klemme

AWG

20-12 Schraub anschluss klemme

Mechanische Haltbarkeit:

Nothaltschalter und Standard Befehlsgeräte Mil./Bewegungen

3

Standard Taster, beleuchtbar

1

Rastende Taster, unbeleuchtet

1

Drehschalter

1

Drehschalter beleuchtet, rastende Taster beleuchtet

0,5

Joysticks Nothaltschalter rastend

0,3

