DATENBLATT

Gültig ab: EPIC[®] SIGNAL M23 G4



Beschreibung

44420032

- Rundsteckverbinder für Servoleitungen und Encoder
- Schnelle und einfache Montage
- Nur eine M25 Bohrung notwendig



Allgemeine Kennwerte

Serie SIGNAL M23

Ausführung Einbaudose, Vorderwandmontage

Schutzart IP 68 (10 h / 1 m) Temperaturbereich -25 °C bis +125 °C

Produktvarianten

Artikel Nr.	Kodierung	Befestigungsart	VPE
44420032	schwarz (N)	M25x1,5	5
44420031	schwarz (N)	M25x1,5	20
44420034	rot (+20°)	M25x1,5	5
44420033	rot (+20°)	M25x1,5	20
44420030	blau (-20°)	M25x1,5	5
44420029	blau (-20°)	M25x1,5	20

Werkstoffe/Oberfläche

Gehäuse Zinkdruckguss, vernickelt

Dichtung FPM

Zulassungen

VDE-Zulassung, VDE-REG.-Nr. C024 UL File Number E249137

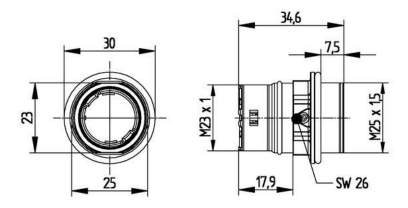
Normen

Sicherheitsnorm IEC 61984; UL2238; CSA 22.2 182.3

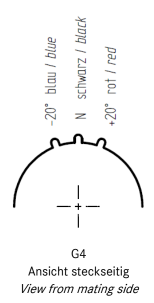
Ersteller: MANA2/PDP	Dokument: DB44420032DE	Soite 1 year 2
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 03	Seite 1 von 3

44420032	DATENBLATT		ADD
Gültig ab: 28.07.2021	EPIC [®] SIGNAL M23 G4	W L	APP

Technische Zeichnungen



Codierung



DATENBLATT 44420032











Gute chemische Beständigkeit



Maschinen- und Anlagenbau



Robust



Windenergie

INFO

Zum Einbau in bestehende M25 Gewinde oder Bohrungen

Anwendungsgebiete

Anlagenbau, Servoantriebe und Servokonfektionen Mess-, Steuer- und Regeltechnik

Hinweis

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

Ersteller: MANA2/PDP Dokument: DB44420032DE Seite 3 von 3 Freigegeben: IVSE1/PDP Version: 03