24420055 DATENBLATT

Gültig ab: 28.07.2021

EPIC[®] SIGNAL M23 A3 N



Beschreibung

- Rundsteckverbinder für Servoleitungen und Encoder
- Flexibel einsetzbare Gehäuse
- Kabelstecker mit großem Klemmbereich
- Gerätestecker für Montage der Einsätze von der Front- und Rückseite
- Dauerhafter Vibrationsschutz



Allgemeine Kennwerte

Serie SIGNAL M23

Ausführung Anbaustecker, gewinkelt, drehbar, Vorderwandmontage

Schutzart IP 65

Temperaturbereich -25 °C bis +125 °C

Produktvarianten

Artikel Nr.	Kodierung	Befestigungsart	VPE
24420055	schwarz (N)	Ø2,7mm (4x)	5
24420054	schwarz (N)	Ø2,7mm (4x)	20

Werkstoffe/Oberfläche

Gehäuse Zinkdruckguss, blau chromatiert (CrVI frei)

Dichtung FPM/FKM

Zulassungen

UL File Nummer E249137

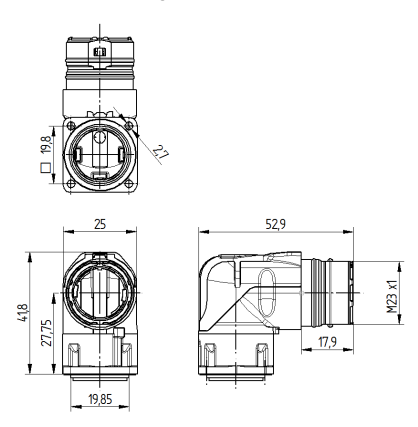


Normen

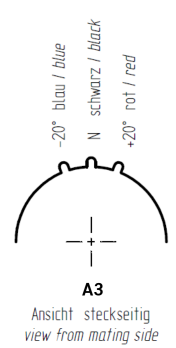
Sicherheitsnorm IEC 61984; UL 2238; CSA 22.2 182.3

24420055	DATENBLATT	& I A D
Gültig ab: 28.07.2021	EPIC [®] SIGNAL M23 A3 N	WLAP

Technische Zeichnungen



Codierung



Ersteller: STKU3/PDP	Dokument: DB24420055DE	Caita Curan C
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 05	Seite 2 von 3

24420055 DATENBLATT







Gültig ab:

28.07.2021

Gute chemische Beständigkeit



Maschinen- und Anlagenbau



Robust



Windenergie

Info

Drehbar mit klar definierten Raststellungen

Anwendungsgebiete

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

Hinweis

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