# 21700638 DATENBLATT Gültig ab: FD IF 99 4 PN 39 FG

ED-IE-90-6<sub>A</sub>-PN-20-FC



## Beschreibung

08.07.2021

- Feldkonfektionierbarer Industrial Ethernet RJ45 Steckverbinder mit Farbcodierung nach PROFINET Standard
- Kabelabgang in vier 90°-Schritten variabel
- Für den Einsatz im industriellen Umfeld, in der klassischen Gebäudeverkabelung in Bürogebäuden, in Rechenzentren oder in der Heimverkabelung



### Allgemeine Kennwerte

Umgebungstemperatur -40 bis +85 °C

Schutzart IP 20

Außendurchmesser, Kabel 5,5-10,0~mm Außendurchmesser, Ader 1,0-1,6~mm

Anschlussdurchmesser, Litze, 7-drähtig

ANG27/7 - AWG22/7

Anschlussdurchmesser, Massivleiter

Kabelabgang, variabel

AWG24/1 - AWG22/1

0°, 90°, 180°, 270°

# Mechanische Eigenschaften

Steckkraft≤ 30 NSteckzyklen≥ 750Kabelabzugskraft (fertig montierter Stecker)≥ 50 N

#### Elektrische Eigenschaften

 $\begin{array}{lll} \mbox{Kontaktwiderstand} & \leq 20 \ \mbox{m}\Omega \\ \mbox{Isolationswiderstand} & \geq 500 \ \mbox{M}\Omega \\ \mbox{Spannungsfestigkeit, Kontakt-Kontakt} & \geq 1000 \ \mbox{V, DC} \\ \mbox{Spannungsfestigkeit, Kontakt-Schirm} & \geq 1500 \ \mbox{V, DC} \\ \mbox{Strombelastbarkeit bei } 50 \ \mbox{°C} & 1 \ \mbox{A} \end{array}$ 

Geeignet für Power over Ethernet 4PPoE ja

gemäß IEEE 802.3bt

## Übertragungstechnische Eigenschaften

Kategorie (ISO) 5 (Profinet Installation Guideline)

6<sub>A</sub> (Produktnorm RJ45-Stecker)

#### Werkstoffe

Brennbarkeitsklasse nach UL94 VC

Steckergehäuse, Grundmaterial Zinkdruckguss

Steckergehäuse, Oberfläche Ni Kontakte, Oberfläche Au

#### Normen

Produktnorm RJ45-Stecker nach IEC 60603-7-51
Anwendungsneutrale Kommunikationskabelanlagen Profinet Installation Guideline

Ersteller: MANA2/PDP	Dokument: DB21700638DE	Seite 1 von 2
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 05	

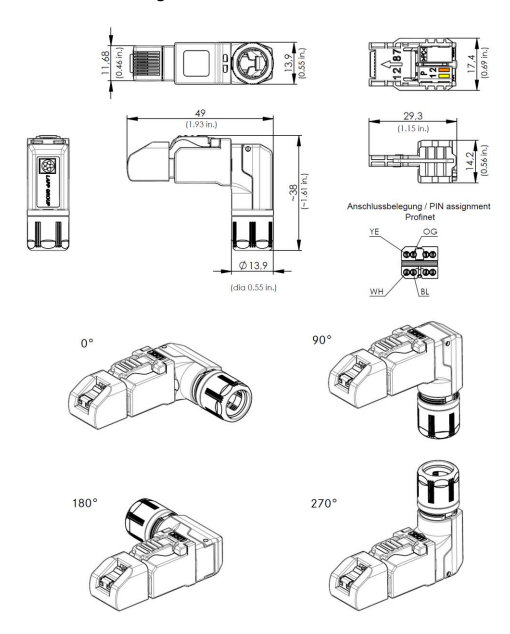
21700638	DATENBLATT	& LADD
Gültig ab: 08.07.2021	ED-IE-90-6 <sub>A</sub> -PN-20-FC	WLAPP

# Zulassungen

UL gelistet, E-File

DUXR.E353543

# Technische Zeichnungen



# Anwendungsgebiete

Automatisierung, Maschinen- und Anlagenbau

# Hinweis

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

Ersteller: MANA2/PDP	Dokument: DB21700638DE	Seite 2 von 2
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 05	