



# 915 Einbaudose

**itec**

12+3-polig

Gewindebefestigung / Montagegewinde M17x0,75

## Technische Daten

Polzahl 15  
Temperaturbereich -20 °C bis 130 °C  
Schutzart gesteckt IP 66/67

## Elektrische Daten

Bemessungsstrom max. 14 / 5 A\*  
Bemessungsspannung 63 V (AC/DC)  
Bemessungsstoßspannung (L-L) 1500 V

## Leistung

max. 14 / 5 A\*  
63 V (AC/DC)  
1500 V

Steckzyklen 500

## Werte gem. VDE 0110/EN61984, Abschnitt 6.19.2.2

Verschmutzungsgrad 3  
Überspannungskategorie III  
Maximale Aufstellhöhe 2000 m

## Werkstoffe

Gehäuse Zinkdruckguss / vernickelt  
Isolierkörper PBT, PA, UL 94/V0  
Dichtungen FKM

**Kontakte** (nicht im Lieferumfang enthalten)

**Werkzeuge** (nicht im Lieferumfang enthalten)

**E EG A 205 NN 00 00 0012 200**



## Polbild

Ansicht steckseitig

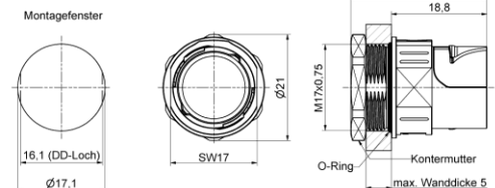


Copyright by EVG - Martens GmbH & Co.KG  
Alle Rechte im Fall der Patenterteilung oder GM-Eintragung vorbehalten. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz.

Alle Angaben dienen nur zur Information. Vor Verwendung der angegebenen Informationen und Daten muss sich der Anwender über Aktualität und Gültigkeit dieser Ausfertigung rückversichern. Technische Änderung vorbehalten.

EVG - Martens GmbH & Co.KG  
Trompeterallee 244-246  
D-41189 Mönchengladbach  
E-Mail: info@evg.de  
Web: www.evg.de

Erstellt: 24.11.2021



**Hauptabmessungen**  
Einbaudose

\*Bei max. Anschlussquerschnitt  
Anschlussquerschnitt der  
verwendeten Kontakte beachten