

Messumformer für Drehwinkel

KINAX WT 707

- Robustausführung
- 0 ... 5 bis 0 ... 270°
- Verschleissfrei und wartungsarm
- Kein Endanschlag
- Diverse Zusatzgetriebe
- Erfüllt GL für Schiffstauglichkeit

Zündschutzart



EEx ia IIC T6

Zulassungen

	Tschechien	Ungarn
PTB 97 ATEX 2271	FTZU 98 EX0280	BKI Nr. Ex-98.C.535X

Elektrische Daten

Nur zum Anschluss an bescheinigte eigensichere Stromkreise mit folgenden Höchstwerten:

$$U_o = 30 \text{ V}$$

$$I_k = 160 \text{ mA}$$

$$P = 1 \text{ W}$$

$$C_i = 10 \text{ nF}$$

$$L_i = 0$$

$$T_{amb} = -40 \text{ °C} \dots +60 \text{ °C T6}$$

$$= -40 \text{ °C} \dots +75 \text{ °C T5}$$

Beim Anschluss über einen Stecker muss mindestens die Schutzart IP 20 gemäss EN 60 529 erreicht sein. Durch die zugehörige Leitungsdose *) wird dies sichergestellt (Bild 1).

*) nicht Bestandteil der Zulassung.



Bild 1.
KINAX WT 707 mit Steckverbinder.



Bild 2.
KINAX WT 707 mit Schraubklemmen
sowie Stopfbuchsen und Fuss.



Bild 3.
KINAX WT 707 mit Zusatzgetriebe
und Fuss.