

# **Datenblatt**

Data-2024-APZ\_EX

#### Тур

Externes APZ Feld gemäß VDE-AR-N4100

Für die Erfüllung der Vorgaben der meisten Versorger, ist ein APZ Feld gemäß DIN VDE 0603-1 und VDE-AR-N 4100 erforderlich.

#### **Hersteller**

EnTech-Bremen c/o MFG-Services GmbH Weißdornweg 5a 28876 Oyten, Deutschland

Telefon: +49 4207 6095111

Email: info@energietechnik-bremen.de Website: www.energietechnik-bremen.de

# Sicherungskasten / Aufputzverteiler

Schutzklassen : IP40

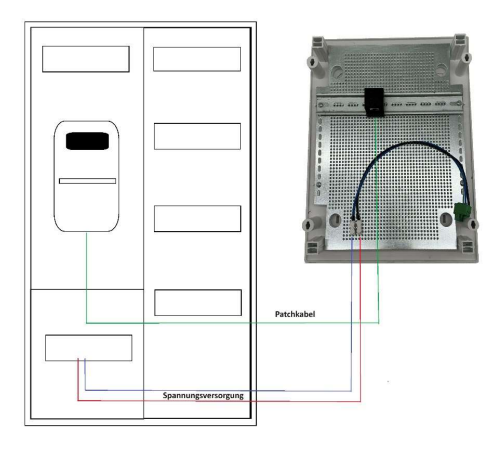
Temperaturbeständigkeit :  $-25^{\circ}$ C bis  $+60^{\circ}$ C Maße :  $361 \times 287 \times 112 \text{ mm}$ 

#### **Ausstattung**

- Montageplatte gelocht (5mm Raster)
- Hutschiene
- RJ45 Steckplatz / Verbinder
- Spannungsversorgung mit Stecker gem. VDE-AR-N-4100:04/2019
- Tür plombierbar



# Zeichnung



Gemäß VDE-AR-N4100 wird das externe APZ Feld im direkten Umfeld des Zählerschrankes montiert.

# Herstellererklärung

Die externen APZ Felder in Aufputzkleinverteilern wurden gemäß den geltenden Sicherheits- und Qualitätsnormen entwickelt und hergestellt. Alle Installationen und Wartungsarbeiten müssen von qualifizierten Personen durchgeführt werden. Bei unsachgemäßer Installation oder Missbrauch, erlischt jegliche Haftung des Herstellers sowie die Gewährleistung.

