

## HERSTELLERERKLÄRUNG

Wir, Schrack Technik GmbH, bestätigen hiermit, dass die Gehäuse der **MINIPOL-** und **MAXIPOL-**Reihe für die Verwendung mit Geräten von 1500 VDC geeignet sind:

- wenn die Installation, die Wartung und der Gebrauch mit den vorgesehenen Funktionen übereinstimmen

- und solange die aktiven Teile mehr als 5 cm von den inneren Verriegelungen entfernt sind.

Außerdem sind diese Gehäuse beide KLASSE II, da sie die in der EN 61439-1 geforderte Gesamtisolierung erfüllen.

Der Arbeitstemperaturbereich dieser Gehäuse beträgt -30 +60 °C.

Wien, November 2022

## MANUFACTURER DECLARATION

We, Schrack Technik GmbH, declare hereby that the enclosures of the **MINIPOL** and **MAXIPOL** ranges are suitable to be used with equipment of 1500 VDC:

- if the installation, maintenance and usage are in accordance with its intended functions

- and as long as the active parts are more than 5 cm away from the inner locks.

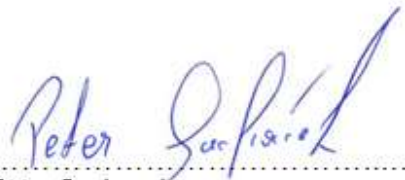
Furthermore, these enclosures are both CLASS II, due to being in accordance with the total insulation required on the EN 61439-1.

These enclosures' working temperature range is -30 +60 °C.

Vienna, November 2022



Stefan Hammer  
Bereichsleiter Produktmanagement & Einkauf  
Head of product management & purchasing



Peter Suchacek  
Produktmanager  
Product manager