

## EU-Konformitätserklärung

Name/Anschrift des Ausstellers:

WALTHER-WERKE  
Ferdinand Walther GmbH  
Ramsener Straße 6  
67304 Eisenberg

Produktbezeichnung: Steckdose, industrielle Anwendung

Typenbezeichnung: Serie CEE 110...; 111...; 113; 116...; 119...; 410...; 411...; 415...;  
416...; 419...; 510...; 511...; 512...; 514...; 517...; 518...; 519...;  
110SL; 110...SL; 111SL; 111...SL; 410SL; 410...SL; 411SL;  
411...SL; 510SL; 510...SL; 511SL; 511...SL; 512SL; 512...SL;  
419SL; 419...SL; 517SL; 517...SL; 519SL; 519...SL

Das bezeichnete Produkt erfüllt die Bestimmungen der

### Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU

“ Die Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt (Neufassung) ”.

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produktes mit den Anforderungen der Richtlinie wird durch die technische Dokumentation sowie die vollständige Einhaltung folgender Normen nachgewiesen:

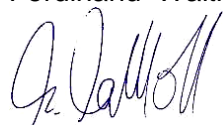
**DIN EN 60309-1 (VDE 0623-1):2013-02; EN 60309-1:1999 + A1:2007 + A2:2012**  
**DIN EN 60309-1 (VDE 0623-1 Berichtigung 1):2014-12 Berichtigung 1**  
**DIN EN 60309-2 (VDE 0623-2):2013-01; EN 60309-2:1999 + A1:2007 + A2:2012**

Das VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH (EU-Kenn-Nr. 0366), Merianstraße 28, 63069 Offenbach, hat das Produkt geprüft und zertifiziert.

Zeichengenehmigungsausweis Nr. 123017  
Aktenzeichen 247000-1530-0103 / 212212 / CC3 / GUR

Eisenberg, 15.08.2022

**WALTHER-WERKE**  
Ferdinand Walther GmbH



Kai Kalthoff  
Geschäftsleitung