

**EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG Nr. 22.3052.03.22**

EU DECLARATION OF CONFORMITY No.

**Wir / We Hager Electro GmbH & Co. KG  
Zum Gunterstal  
66440 BLIESKASTEL - GERMANY**

bestätigen, dass das (die) Produkt(e) / declare that the product(s)

Bezeichnung / Designation

**Kabelverteilerschränke in öffentlichen Energieverteilungsnetzen  
(PENDA-O)**

Bestell-Nummer(n) / Type reference(s)

**ZAK...  
ZAX...  
siehe Seite 2  
see page 2**

Handelsmarke / Trademark

**Hager**

die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union erfüllt (erfüllen):

is (are) in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

- Niederspannungsrichtlinie (NSR) Nr. 2014/35/EU - Low Voltage Directive (LVD) N° 2014/35/EU
- Elektromagnetische Verträglichkeit Richtlinie (EMV) Nr. 2014/30/EU - Electromagnetic Compatibility Directive (EMC) N° 2014/30/EU
- Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe Nr. 2011/65/EU geändert durch (EU) 2015/863 - Directive on the Restriction of the use of certain Hazardous Substances (RoHS) N° 2011/65/EU amended by N° (EU) 2015/863

.....

.....

Norm(en) und / oder das (die) maßgebliche(n) Dokument(e) / Standard(s) and/or relevant document(s)

Norm Nr. + Berichtigung Nr. mit jeweils Ausgabe-Datum / Standard number + relevant amendments together with the edition dates

**EN 61439-1:2011  
EN 61439-5:2015, EN 61439-5:2015/AC:2015**

**DIN EN 61439-1 (VDE 0660-600-1):2012-06  
DIN EN 61439-5 (VDE 0660-600-5):2015-10**

**EN IEC 63000 : 12/2018**

Wenn anwendbar, führen Sie hier für Funkprodukte die Daten ein die die notifizierte Stelle betreffen. Siehe Funkanlagen Richtlinie - Anhang VI - Punkt 7.  
If applicable, mention here for radio products, the data about notified body. See RED directive - Annex VI - point 7

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.**

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

**Im Namen von / On behalf of Hager Electro GmbH & Co. KG - Zum Gunterstal - 66440 BLIESKASTEL - GERMANY**

Name des Unterzeichners / Signed for and on behalf of

Ian Ellis

Funktion des Unterzeichners / Function of signatory

Certification Manager

Ort und Datum der Ausstellung / Place and date of issue

Telford UK, 07.03.2022

Unterschrift / Signature

*Ian Ellis*

## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

### EU DECLARATION OF CONFORMITY

Nr. 22.3052.03.22

#### Produkt Bestell-Nummern

Type references

Die folgenden Bauteile können verwendet werden, um eine Schaltgerätekombination für öffentliche Energieverteilungsnetze gemäß der auf der ersten Seite aufgeführten Norm(en) zu erstellen. Um die Konformität zu gewährleisten, müssen die Produktdokumentationen / Anweisungen des ursprünglichen Herstellers beachtet werden.

*The following parts can be used to build a final Assembly for power distribution in public networks according to the designated standard(s) listed on the first page. To ensure conformity the manufacturers product documentation / instructions must be adhered to.*

Reference hager	Beschreibung	Description
ZAK084GA	Kabelverteilerschrank Gr.00/845, mit SaS 4xCu 30x6mm, 845x480x315mm (HxBxT)	CDC, size 00/845, w/ 4 pole busbar system 30 x 6 mm
ZAK080GA	Kabelverteilerschrank Gr.0/845, mit SaS 4xCu 30x6mm, 845x585x315mm (HxBxT)	CDC, size 0/845, w/ 4 pole busbar system 30 x 6 mm
ZAK100GA	Kabelverteilerschrank Gr.0/1005, mit SaS 4xCu 30x6mm, 1005x585x315mm (HxBxT)	CDC, size 0/1005, w/ 4 pole busbar system 30 x 6 mm
ZAK081GA	Kabelverteilerschrank Gr.1/845, mit SaS 4xCu 30x6mm, 845x780x315mm (HxBxT)	CDC, size 1/845, w/ 4 pole busbar system 30 x 6 mm
ZAK081VAA	KVS Gr.1/845 1xNH2+2xNH2 E-Cu 30x10mm	CDC, size 1/845, 1xNH2+2xNH2 E-Cu 30 x 10 mm
ZAK101GA	Kabelverteilerschrank Gr.1/1005, mit SaS 4xCu 30x6mm, 1005x780x315mm (HxBxT)	CDC, size 1/1005, w/ 4 pole busbar system 30 x 6 mm
ZAK082GA	Kabelverteilerschrank Gr.2/845, mit SaS 4xCu 30x8mm, 845x1110x315mm (HxBxT)	CDC, size 2/845, w/ 4 pole busbar system 30 x 8 mm
ZAK082VAA	KVS 2/845 1xNH2+4xNH2 E-Cu 30x10mm, ohne Zylinder	CDC, size 2/845, 1xNH2+4xNH2 E-Cu 30 x 10 mm
ZAK102GA	Kabelverteilerschrank Gr.2/1005, mit SaS 4xCu 30x8mm, 1005x1110x315mm (HxBxT)	CDC, size 2/1005, w/ 4 pole busbar system 30 x 8 mm
ZAX004	Eingrabssockel, KVS, Bausatz, Größe 00, 900 mm	Embedded pedestal, CDC, building kit, size 00, 900 mm
ZAX005	Eingrabssockel, KVS, Bausatz, Größe 0, 900 mm	Embedded pedestal, CDC, building kit, size 0, 900 mm
ZAX006	Eingrabssockel, KVS, Bausatz, Größe 1, 900 mm	Embedded pedestal, CDC, building kit, size 1, 900 mm
ZAX007	Eingrabssockel, KVS, Bausatz, Größe 2, 900 mm	Embedded pedestal, CDC, building kit, size 2, 900 mm
ZAX014	Bodenaufbausockel, KVS, Größe 0, Höhe: 250 mm	Surface-mounted base, CDC, size 0, height: 250 mm
ZAX015	Bodenaufbausockel, KVS, Größe 1, Höhe: 250 mm	Surface-mounted base, CDC, size 1, height: 250 mm
ZAX016	Bodenaufbausockel, KVS, Größe 2, Höhe: 250 mm	Surface-mounted base, CDC, size 2, height: 250 mm

## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG / EU DECLARATION OF CONFORMITY

Nr. 22.3052.03.22

### Nachweis(e) / Evidence(s)

Die unten genannten Dokumente wurden benutzt um die Konformität zu den Kern-Anforderungen der relevanten Richtlinien zu erstellen

*Documents listed below have been used in order to establish the conformity to the essential requirements of the relevant directives*

Evidences approved by : Address:	Engineering Quality / Certification Blieskastel
Only harmonized standard(s) publish on the OJEU (Official journal of European union: <a href="https://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards_en">https://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards_en</a> ) are used:	Yes
Scope and classification fully covers the product (case 1 of Hager Group risk analysis) :	Yes
Comments :	
Hager Group risk analysis: (Only if there is at least one "No", then you have to explain how you cover the essential requirements of the European Directive and fill the document <u>DMS034433</u> - Hager Group risk analysis)	No need.
Certificate(s) / test report(s):	22.3052.03.22_evi_data, Reach declaration, Reach Report SIF, RoHs Report SIF Erklärung-Wärmeformbeständigkeit
Mark approval(s):	No
Product documentation :	6LE008090A_V1.0 Montageanleitungen / <i>Mounting instructions</i>
Comments:	