

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG Nr. CE 24.3441.01.24

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

Orion Plus

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

FL Range (Painted Steel)

Handelsmarke / Trademark

Hager

die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union erfüllt (erfüllen):

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

- 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
- Elektromagnetische Verträglichkeit Richtlinie (EMV) Nr. 2014/30/EU - Electromagnetic Compatibility Directive (EMC) N° 2014/30/EU
- Niederspannungsrichtlinie (NSR) Nr. 2014/35/EU - Low Voltage Directive (LVD) N° 2014/35/EU

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 62208:2011

EN IEC 63000:2018

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 / Name of signatory

Ian Ellis

Funktion des Unterzeichners / Function of signatory

Certification Manager (Enclosure Systems)

Ort und Datum der Ausstellung / Place and date of issue

Telford, UK 18/01/2024

Unterschrift / Signature

Ian Ellis

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Nr. CE 24.3441.01.24

Produkt Bestell-Nummern

Type references

Product Reference	Product Description
FL000A	MCB kit system, Orion.Plus, H1200 mm
FL101A	Steel encl., Orion.Plus, 250x200x160 mm
FL102A	Steel encl., Orion.Plus, 300x250x160 mm
FL104A	Steel encl., Orion.Plus, 350x300x160 mm
FL105A	Steel encl., Orion.Plus, 350x300x200 mm
FL110A	Steel encl., Orion.Plus, 500x300x200 mm
FL112A	Steel encl., Orion.Plus, 500x400x200 mm
FL114A	Steel encl., Orion.Plus, 600x400x200 mm
FL115A	Steel encl., Orion.Plus, 600x400x250 mm
FL116A	Steel encl., Orion.Plus, 600x600x250 mm
FL117A	Steel encl., Orion.Plus, 650x400x200 mm
FL118A	Steel encl., Orion.Plus, 650x400x250 mm
FL120A	Steel encl., Orion.Plus, 650x500x200 mm
FL124A	Steel encl., Orion.Plus, 800x600x300 mm
FL125A	Steel encl., Orion.Plus, 950x600x250 mm
FL126A	Steel encl., Orion.Plus, 950x600x300 mm
FL128A	Steel encl., Orion.Plus, 950x800x350 mm
FL129A	Steel encl., Orion.Plus, 1250x600x250 mm
FL130A	Steel encl., Orion.Plus, 1250x800x350 mm
FL154A	Steel encl., Orion.Plus, 350x300x160 mm
FL155A	Steel encl., Orion.Plus, 350x300x200 mm
FL160A	Steel encl., Orion.Plus, 500x300x200 mm

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG / EU DECLARATION OF CONFORMITY

Nr. CE 24.3441.01.24

Angewandte Risikobewertung(en) / Applied Risk Assessment(s)

Die unten aufgeführten Dokumente wurden entwickelt, um sicherzustellen, dass alle grundlegenden Anforderungen der angewandten Richtlinie(n) erfüllt werden:

Documents listed below have been developed to assure that all essential requirements of applied directive(s) are fulfilled:

Wenn das Produkt nicht in den Geltungsbereich der Richtlinie für RED fällt, füllen Sie Tabelle 1a aus, wenn ja, füllen Sie Tabelle 1b aus.

If the product is not in the scope of Radio Equipment directive, fulfil table 1a, if yes fulfil table 1b.

Table 1a Risk Assessment for Equipment without Radio	Applicable:	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No
Only harmonized standard(s) published on the OJEU (Official journal of European union: https://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards_en) are used:	Yes	EN 62208:2011	
Scope and classification fully covers the product (case 1 of Hager Group risk analysis) :	Yes		
Comments :	Harmonised Before 2016		
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 DMS034433 - Hager Group risk analysis)	DMS034433 followed using case 1 of Hager Group method: Harmonised Standard Used		

Table 1b Risk Assessment for Radio equipment	Applicable:	<input type="checkbox"/> Yes	<input checked="" type="checkbox"/> No
Hager Group risk assessment: Fill document DMS063155			

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

Certificate(s) / test report(s):	IMQ CA02.02561 IMQ CVMI15A0481618-01 ECS IMQ MI15A0481618-01
Mark approval(s):	IMQ
Product documentation :	See Hager Website
Comments:	None

Unterschrift (technisches Design) / Signature (technical design)

Name des Unterzeichners / Name of signatory

Thierry Lienhardt

Funktion des Unterzeichners / Function of signatory

Enclosure Systems Product Engineering Director

Ort und Datum der Ausstellung / Place and date of issue

Obernai, FR 18/01/2024

Unterschrift / Signature



EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG / EU DECLARATION OF CONFORMITY

Nr. CE 24.3441.01.24

Harmonised Standards

Harmonised standard CE Low Voltage Directive 2014/35/EU

ESO	Reference and title of the standard (and reference document)	First publication OJ	Reference of Superseded standard	Date of cessation of presumption of conformity of superseded standard Note 1
Cenelec	EN 62208:2011 Empty enclosures for low-voltage switchgear and controlgear assemblies — General requirements IEC 62208:2011	8.7.2016		

Harmonised standard CE RoHS 2015/863

ESO	Reference and title of the standard (and reference document)	First publication OJ	Reference of Superseded standard	Date of cessation of presumption of conformity of superseded standard Note 1
Cenelec	EN IEC 63000:2018 Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances	31.3.2015		