



**CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO Nº 030 / 002187**  
AENOR PRODUCT CERTIFICATE Nº

Pg. 1/3  
2014-12-18

La Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR) certifica que el producto  
The Spanish Association for Standardisation and Certification (AENOR) certifies that the product

**CUADROS DE DISTRIBUCIÓN**

**DISTRIBUTION BOARD**

detallado en la(s) página(s) siguiente(s),

detailed in the following page(s),

suministrado por

supplied by

**HAGER SISTEMAS, S.A.**  
**ALFRED NOBEL, 18 - APDO. CORREOS 39 - PI VALLDORIOLF**  
**08430 LA ROCA DEL VALLES (Barcelona - España)**

y elaborado en

and manufactured in

**ZUM GUNTERSTAL 66440**  
**BLIESKASTEL (Alemania)**

es conforme con

complies with

**UNE-EN 61439-1:2012 (EN 61439-1:2011)**  
**UNE-EN 61439-3:2012 (EN 61439-3:2012)**

Para conceder este Certificado, AENOR ha ensayado el producto y ha comprobado el sistema de la calidad aplicado para su elaboración. AENOR realiza estas actividades periódicamente mientras el Certificado no haya sido anulado, según se establece en el Reglamento Particular RP 30.21.

In order to grant this Certificate, AENOR has tested the product and has verified the quality system used in its manufacture. AENOR performs these tasks periodically while the Certificate has not been cancelled, in accordance with the stipulations of the Specific Rules RP 30.21.

Fecha de concesión: **2009-12-18**  
First issued on:

Fecha de renovación: **2014-12-18**  
Renewed on:

Fecha de caducidad: **2019-12-18**  
Expires on:

  
**Avelino BRITO MARQUINA**  
Director General de AENOR  
Chief Executive Officer



**CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO Nº 030 / 002187**  
AENOR PRODUCT CERTIFICATE Nº

Pg. 2/3  
2014-12-18

Marca Comercial: **HAGER**  
Trademark:

Referencia	Tensión asignada	Intensidad asignada	Nº de circuitos	Clase de protección contra choques eléctricos	Código IP	Información adicional
Type reference	Rated voltage	Rated current	No. circuits	Protection against electrical shock	IP Code	Additional information
VH12EP	400 V~	63 A	12	Clase II	IP30	335x330x89 mm; marco y puerta metálica opaca; tabique hueco (1)
VH12ET	400 V~	63 A	12	Clase II	IP30	335x330x89 mm; marco y puerta metálica trasparente; tabique hueco (1)
VH24EP	400 V~	63 A	24	Clase II	IP30	484x330x89 mm; marco y puerta metálica opaca; tabique hueco (1)
VH24ET	400 V~	63 A	24	Clase II	IP30	484x330x89 mm; marco y puerta metálica trasparente; tabique hueco (1)
VH36EP	400 V~	63 A	36	Clase II	IP30	609x330x89 mm; marco y puerta metálica opaca; tabique hueco (1)
VH36ET	400 V~	63 A	36	Clase II	IP30	609x330x89 mm; marco y puerta metálica transparente; tabique hueco (1)
VH48EP	400 V~	63 A	48	Clase II	IP30	734x330x89 mm; marco y puerta metálica opaca; tabique hueco (1)
VH48ET	400 V~	63 A	48	Clase II	IP30	734x330x89 mm; marco y puerta metálica trasparente; tabique hueco (1)
VU12EP	400 V~	63 A	12	Clase II	IP30	335x330x89 mm; marco y puerta metálica opaca; tabique convencional (1)
VU12ET	400 V~	63 A	12	Clase II	IP30	335x330x89 mm; marco y puerta metálica transparente; tabique convencional (1)
VU24EP	400 V~	63 A	24	Clase II	IP30	484x330x89 mm; marco y puerta metálica opaca; tabique convencional (1)
VU24ET	400 V~	63 A	24	Clase II	IP30	484x330x89 mm; marco y puerta metálica transparente; tabique convencional (1)
VU36EP	400 V~	63 A	36	Clase II	IP30	609x330x89 mm; marco y puerta metálica opaca; tabique convencional (1)



**CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO N° 030 / 002187**  
AENOR PRODUCT CERTIFICATE N°

Pg. 3/3  
2014-12-18

Marca Comercial: HAGER  
Trademark:

Referencia	Tensión asignada	Intensidad asignada	N° de circuitos	Clase de protección contra choques eléctricos	Código IP	Información adicional
Type reference	Rated voltage	Rated current	No. circuits	Protection against electrical shock	IP Code	Additional information
VU36ET	400 V~	63 A	36	Clase II	IP30	609x330x89 mm; marco y puerta metálico transparente; tabique convencional
VU48EP	400 V~	63 A	48	Clase II	IP30	734x330x89 mm; marco y puerta metálico opaca; tabique convencional (1)
VU48ET	400 V~	63 A	48	Clase II	IP30	734x330x89 mm; marco y puerta metálico transparente; tabique convencional (1)

(1) Cajas Golf, serie VU / VH