



Declaración UE de Conformidad

Número de documento A17281_072018
Dirección del fabricante ALBRECHT JUNG GMBH & CO. KG
Volmestraße 1
58579 Schalksmühle
GERMANY
Nombre del producto Detector universal 2,20 m
Número de artículo A17281

El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión:

Directiva: 2014/53/UE (RED) y adiciones
Referencia de publicación: Diario Oficial UE L153/62-106 (22.05.2014)
Normas europeas armonizadas
EN 300 328 V2.1.1
EN 301 489-17 V2.2.1
EN 301 489-17 V3.2.0

Directiva: 2014/30/UE (EMC) y adiciones
Referencia de publicación: Diario Oficial UE L96/79-106 (29.03.2014)
Normas europeas armonizadas
EN 60669-2-1:2004
EN 60669-2-1:2004/A1:2009
EN 60669-2-1:2004/A12:2010
EN 50428:2005
EN 50428:2005/A1:2007
EN 50428:2005/A2:2009

Directiva: 2014/35/UE (LVD) y adiciones
Referencia de publicación: Diario Oficial UE L96/357-374 (29.03.2014)
Normas europeas armonizadas
EN 60669-2-1:2004
EN 60669-2-1:2004/A1:2009
EN 60669-2-1:2004/A12:2010
EN 50428:2005
EN 50428:2005/A1:2007
EN 50428:2005/A2:2009
EN 62479:2010



Declaración UE de Conformidad

Número de documento A17281_072018
Dirección del fabricante ALBRECHT JUNG GMBH & CO. KG
Volmestraße 1
58579 Schalksmühle
GERMANY
Nombre del producto Detector universal 2,20 m
Número de artículo A17281

Directiva: 2011/65/UE (RoHS II) y adiciones
Referencia de publicación: Diario Oficial UE L174/88-110 (01.07.2011)
Normas europeas armonizadas
EN 50581:2012

Directiva: 2009/125/CE (ErP) y adiciones
Referencia de publicación: Diario Oficial UE L285/10-35 (31.10.2009)
Normas europeas armonizadas
(EG) Nr. 1194/2012

Lugar, fecha Schalksmühle, 17.09.2018

Firma

Martin Herms
Managing Director

Esta declaración certifica la conformidad con las directivas mencionadas, pero no garantiza ninguna característica. Las instrucciones contenidas en la documentación del producto deben ser tenidas en cuenta. La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.