

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE

La empresa responsable:

Aplicaciones Electrónicas y de Radiofrecuencia, S.L.

Pol. Sot dels Pradals C/Sot dels Pradals, 4
08500 Vic (Barcelona)
España

declara que el equipo:

Familia	Cuadro de maniobra DC
Fabricado por	Aplicaciones Electrónicas y de Radiofrecuencia S.L.
Fabricado en (país)	España
Marca	AERF
Modelo	SLIDER1L4 – SLIDER1L8

está diseñado y fabricado conforme con las directivas (LVD) 2014/35/UE de Baja Tensión, (EMC) 2014/30/UE de Compatibilidad Electromagnética, 2006/42/CE de Máquinas, (RED) 2014/53/UE Comercialización de Equipos Radioeléctricos y (RoHS) 2011/65/UE Restricción uso de sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrodomésticos .

Cumpliendo las siguientes normas armonizadas:

EMC 2014/30/UE	EN 13241:2004+A2:2017 EN 60730-1:2013 EN 61000-6-1:2016 EN 61000-6-3:2007/A1:2012
Máquinas 2006/42/CE	EN 60335-1:2012/A13:2017 EN 60335-2-103:2015 EN 12453:2018 EN 12453:2018
RED 2014/53/UE	EN 60950-1:2007/A2:2015 ETSI 300 220-2 V3.1.1 ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 ETSI EN 301 489-3 V1.6.1
RoHS 2011/65/UE	EN 50581:2012

Hecho en Vic a 3 de Juliol del 2018

FRANCESC MARTÍNEZ ESPINET
Director técnico

