

# DECLARACION CE DE CONFORMIDAD

**La Sociedad** SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES S A, 35 RUE JOSEPH MONIER  
92500 RUEIL MALMAISON FRANCE

**Declara que el producto:** Baja 19" Actassi CABLING  
Actassi VDA (gama NSYVDA)

**Gama NSYVDA con sufijo "B" o "E"**

NSYVDA24U66, NSYVDA24U68, NSYVDA24U610, NSYVDA29U66, NSYVDA29U68, NSYVDA33U66, NSYVDA33U68, NSYVDA38U66, NSYVDA38U68, NSYVDA42U66B, NSYVDA42U68, NSYVDA42U610, NSYVDA47U66B, NSYVDA47U68, NSYVDA24U86, NSYVDA24U88, NSYVDA24U810, NSYVDA29U86, NSYVDA29U88, NSYVDA33U86, NSYVDA33U88, NSYVDA38U86, NSYVDA38U88, NSYVDA42U86, NSYVDA42U88, NSYVDA42U810, NSYVDA47U86, NSYVDA47U88

**Gama NSYVDA con sufijo "BK" o "EN"**

NSYVDA42U66, NSYVDA42U68, NSYVDA42U610, NSYVDA42U86, NSYVDA42U88, NSYVDA42U810

**Gama NSYVDAC con sufijo "B" o "E"**

NSYVDAC42U66, NSYVDAC42U68, NSYVDAC42U610, NSYVDAC42U86, NSYVDAC42U88, NSYVDAC42U810

**Gama NSYVDAC con o sin sufijo "N"**

NSYVDAC24U66, NSYVDAC24U68, NSYVDAC24U610, NSYVDAC29U66, NSYVDAC29U68, NSYVDAC33U66, NSYVDAC33U68, NSYVDAC38U66, NSYVDAC38U68, NSYVDAC42U66, NSYVDAC42U68, NSYVDAC42U610, NSYVDAC47U66, NSYVDAC47U68, NSYVDAC24U86, NSYVDAC24U88, NSYVDAC24U810, NSYVDAC29U86, NSYVDAC29U88, NSYVDAC33U86, NSYVDAC33U88, NSYVDAC38U86, NSYVDAC38U88, NSYVDAC42U86, NSYVDAC42U88, NSYVDAC42U810, NSYVDAC47U86, NSYVDAC47U88,

*Instalado de acuerdo con las reglas profesionales, normas de instalación y las instrucciones del fabricante, debidamente mantenido y utilizado en las aplicaciones para que se destina:*

**Cumple con los requisitos de seguridad para personas y cosas exigidos por las Directivas Comunitarias siguientes:**

**2006/95/CE** *Baja Tensión*  
**89/106/CE - 93/68/CE** *Construcción*

**Cumple con los requisitos de las siguientes normas:**

<b>IEC60529 :</b>	Grados de protección proporcionados por la envolvente – IP20
<b>IEC 62262:</b>	Grados de protección proporcionados por la envolvente contra los impactos mecánicos externos (código IK) - IK08
<b>IEC 60297-3-100</b>	Estructuras mecánicas para el equipo electrónico - dimensiones de estructuras mecánicas de la serie de 482,6 milímetros (19 adentro) - parte 3-100: dimensiones básicas de paneles de delante, de subracks, de chasis, de estantes y de gabinetes
<b>EIA-310-D</b>	Gabinetes, estantes, los paneles, y equipo asociado

**Información adicional:**

Certificaciones externas /

*Este producto es destinado a ser instalado, mantenido y utilizado por profesionales.*

**En el caso que sea incorporado en un equipo sujeto a la Directiva 2006/42/CE y sus modificaciones (Directiva de Maquinaria), la maquinaria no debe ser puesta en servicio hasta que no haya sido declarada conforme a los requisitos de la Directiva.**

**Año de marcaje "CE" (antigua denominación)**

**Año marcaje "CE" (gama NSYVDA, nueva denominación)**

1997

2010

14 de Febrero de 2012

**Imanol REGO**  
Universal Enclosures Director  
Schneider Electric Industries