

Certificado No. PR1-100745  
*Certificate No.*  
Informe No. BSP-0453  
*Report No.*  
Nombre y dirección del titular SIEMENS S.A.S.  
*Holder's name and address* Autopista Medellín-Km 8.5-Costado Sur, Tenjo, Colombia

Nombre y dirección de la fabrica(s) SIEMENS AG – SI DS  
*Name and address of the factory(ies)* MorzartstraBe 31C 91052 Erlangen, Germany

Origen Alemania.  
*Origin* Germany.

Producto Electroductos  
*Product* Busbar trunking systems

Referencia(s) SIVACON 8PS BD2  
*Model(s)*

Marca  
*Trademark*



Características principales Electroductos SIVACON 8PS BD2 con corriente nominal de hasta 400A, Resistencia de  
*Main characteristics* corto circuito de hasta 10kA y tensión nominal de 690V

Evaluado de acuerdo con Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE. Resoluciones 90708:2013,  
*Assessed according to* 90707:2013, 90795:2014, 40157:2017, 40259:2017, 40908:2018 y 41291:2018. Artículo 20  
– Requisitos generales de productos y artículo 20.6.3

*Technical Regulation of Electrical Installations - RETIE. Resolutions 90708:2013,  
90707:2013, 90795:2014, 40157:2017, 40259:2017, 40908:2018 and 1291:2018. Article 20  
- General product requirements and article 20.6.3*

Esquema de Certificación Esquema Tipo 5  
*Certification type scheme* Type 5 scheme

Fecha de emisión / *Valid from* 09/12/2021  
Fecha de actualización / *Last update* 27/05/2022  
Vigente hasta / *Valid until* 08/12/2024

Autorizado Por  
*Authorized by*

---

SERGIOAYALA  
Gerente de Producto  
TÜV Rheinland Colombia S.A.S.  
Calle 108 No. 45 – 27 Bogotá - CO  
(+57 1) 7460980