

Borne seccional a corredera

Slide-type disconnect terminal block

El borne BPSN-04-CR, con un paso de 6,2 mm, presenta una solución eficiente para las maniobras de prueba en los secundarios de los transformadores de intensidad, destacándose por su capacidad de ahorro de espacio.

El diseño posee un elemento seccionable con un patín deslizante, identifiable por su material aislante rojo que rodea la cabeza del tornillo.

La variante BPSN-04-CR-PP cuenta con dos tomas de prueba que permiten realizar mediciones y efectuar un cortocircuito en el secundario del transformador de corriente utilizando el puente enchufable KSS-06. Este diseño ofrece una solución versátil y eficaz para las operaciones de prueba en sistemas de transformadores de intensidad.

The BPSN-04-CR, 6.2 mm-pitch, terminal block offers an efficient solution for test operations in the secondary winding current transformers, featuring a great space-saving capacity.

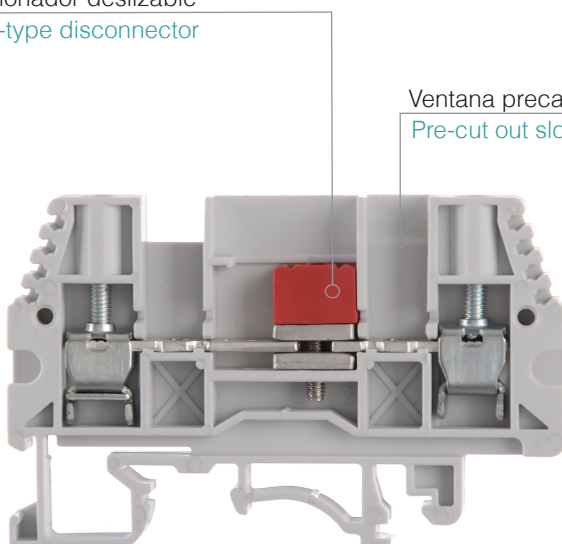
The design introduces a disconnecting element with a sliding part recognizable by the red insulating material around the screw head.

The BPSN-04-CR-PP alternative has two test sockets that allow measuring and short-circuiting the current transformer winding by using the KSS-06 plug-in bridge. This design offers a versatile and effective solution for test operations in current transformer systems.

Serie BPSN

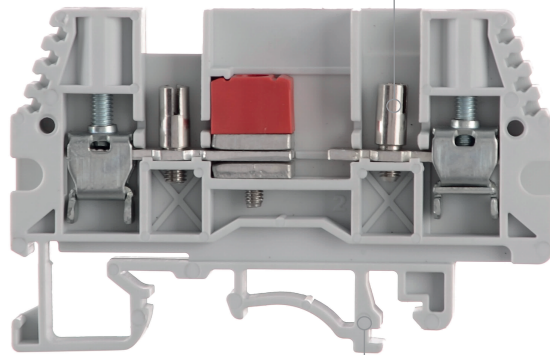
Conexión / Connection	Tornillo / Screw
Cuerpo aislante / Insulated housing	PA 6.6 autoextinguible según UL94 grado V0 / Self-extinguishing PA 6.6 meeting V0 grade UL94
Paso / Pitch	6,2 mm
Corriente nominal / Rated current	32 A
Sección máxima asignada (Cable flexible) / Highest cross-section (flexible cable)	4 mm ²
Sección máxima asignada (Cable rígido) / Highest cross-section (rigid cable)	6 mm ²

Seccionador deslizable
Slide-type disconnector



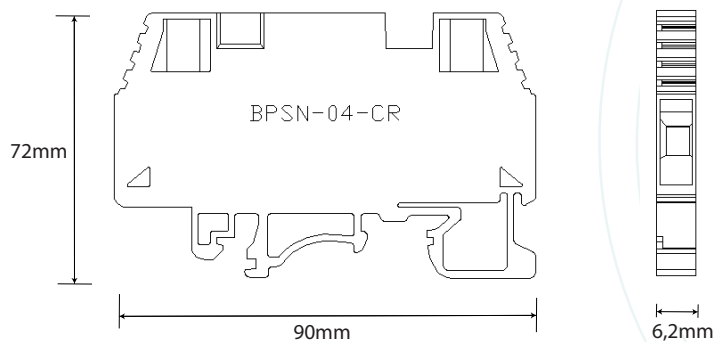
Ventana precalada para inserción de puente
Pre-cut out slot to insert bridge

Tomas de prueba
Test socket



Montaje Riel-DIN universal
Universal DIN rail mounting

» Dimensiones y modelos disponibles *Dimensions and supplied models*



BPSN-04-CR

Borne seccionalable a corredera para conductor de 4mm²
Slide-type disconnect terminal block for 4 mm² conductor.

BPSN-04-CR-PP

Borne seccionalable a corredera para conductor de 4mm² con 2 tomas de prueba
Slide-type disconnect terminal block for 4 mm² conductor, with two test sockets.

» Accesorios *Accessories*

D-BPSN-04-CR

Tapa para borne seccionalable BPSN-04-CR.
BPSN-04-CR disconnect terminal block cover.

JSSB-10-06/BPN

Puente fijo de 10 elementos para borne BPN-04, compatible con BPSN-04-CR.
10-element fixed bridge for BPN-04 terminal block, compatible with BPSN-04-CR.

KSS-06

Puente enchufable de cortocircuito para borne BPSN-04-CR
Short-circuit plug-in bridge for BPSN-04-CR terminal block.