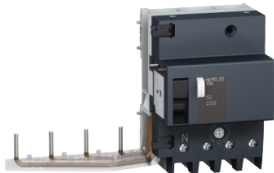


Hoja de características del producto

Especificaciones

VIGI NG125 AC 4P 63A 300mA



19005

Principal

Tipo De Producto O Componente	Bloque Vigi
Nombre Abreviado Del Equipo	Vigi NG125
Número De Polos	4P
[In] Corriente Nominal	63 A
Tipo De Red	AC
Sensibilidad De Fuga A Tierra	300 mA
Retardo De La Protección Contra Fugas A Tierra	Instantáneo
Clase De Protección Contra Fugas A Tierra	Tipo AC

Complementario

Ubicación Del Dispositivo En El Sistema	Salida
Frecuencia De Red	50/60 Hz
[Ue] Tensión Nominal De Empleo	230...415 V AC 50/60 Hz
Tecnología De Disparo Corriente Residual	Independiente de la tensión
[Ui] Tensión Nominal De Aislamiento	690 V AC 50/60 Hz acorde a IEC/EN 60947-2
[Uimp] Resistencia A Picos De Tensión	8 kV acorde a IEC/EN 60947-2
Soporte De Montaje	Carril DIN simétrico de 35 mm
Conexión Eléctrica A Mcb	Mediante tornillos
Pasos De 9 Mm	9
Altura	118 mm
Ancho	189 mm
Profundidad	81 mm
Peso Del Producto	0,45 kg
Durabilidad Eléctrica	10000 ciclos acorde a IEC/EN 60947-2
Conexiones - Terminales	Terminales de tipo túnel1...35 mm ² flexible Terminales de tipo túnel1,5...50 mm ² rígido
Longitud De Cable Pelado Para Conectar Bornas	20 mm
Par De Apriete	3,5 N.m

Entorno

Normas	IEC/EN 60947-2:Annex B
--------	------------------------

Grado De Protección Ip	IP40 conforming to IEC/EN 60947-2
Grado De Contaminación	3 acorde a IEC/EN 60947-2
Compatibilidad Electromagnética	Resistencia a impulsos 8/20 µs, 3000 A acorde a IEC/EN 60947-2
Tropicalización	2 acorde a IEC 60068-1
Humedad Relativa	95 % en 55 °C
Altitud Máxima De Funcionamiento	2000 m

Unidades de embalaje

Tipo De Unidad De Paquete 1	PCE
Número De Unidades En El Paquete 1	1
Paquete 1 Altura	9,5 cm
Paquete 1 Ancho	13,5 cm
Paquete 1 Longitud	26,0 cm
Paquete 1 Peso	519,0 g
Tipo De Unidad De Paquete 2	S03
Número De Unidades En El Paquete 2	8
Paquete 2 Altura	30,0 cm
Paquete 2 Ancho	30,0 cm
Paquete 2 Longitud	40,0 cm
Paquete 2 Peso	4,639 kg

Información Logística

País De Origen	ES
-----------------------	----

Garantía contractual

Periodo De Garantía	18 months
----------------------------	-----------

Sostenibilidad


La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric para ofrecer productos con el mejor desempeño ambiental. Green Premium promete cumplir con las regulaciones más recientes, transparencia en cuanto al impacto ambiental, así como productos circulares y de bajo CO₂.


La **guía para evaluar la sostenibilidad de los productos** es un white paper que aclara los estándares globales de etiqueta ecológica y cómo interpretar las declaraciones ambientales.

[Obtenga más información sobre Green Premium >](#)

[Guía para evaluar la sostenibilidad del producto >](#)

Rendimiento de la sostenibilidad

 Sin Mercurio

 Información Sobre Exenciones De Rohs Sí

Reglamento Reach [Declaración de REACH](#)

Directiva Rohs Ue Compatible con las excepciones

Normativa De Rohs China [Declaración RoHS China](#)
Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias

Raee En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.