

Hoja de características del producto

Especificaciones



VarPlus Can HDuty Capacitor - 8.8/10.6 kvar - 480 V - 50/60Hz

BLRCH088A106B48

Principal

| | |
|----------------------------------|--|
| Gama de producto | PowerLogic |
| Tipo de producto o componente | Sensor de gas pesado |
| Frecuencia de red | 50/60 Hz |
| Nombre de serie | HDuty |
| Contenido de armónicos de la red | <= 20 % |
| Electrical parameters | 8,8 kvar 480 V 50 Hz 10,6 kvar 480 V 60 Hz |
| Tensión máxima admisible | 1,1 x Un - tipo de cable: 8 horas en 24 horas) |
| Continuous overcurrent capacity | 1.8 x In |
| Tensión nominal | 480 V AC 50/60 Hz |

Complementario

| | |
|--|---|
| Pérdidas dieléctricas | < 0.2 W/kvar |
| Pérdidas de potencia | < 0,5 W/kVAr |
| Tolerancia sobre o valor de la capacidad | - 5 % a 10 % |
| Test de tensión | 2.15 Un AC entre terminales para 10 s <= 660 V - 3 kV AC entre o terminal y o contenedor para 10 s >= 660 V - 6 kV AC entre o terminal y o contenedor para 10 s |
| Corriente de inserción | 250 x In |
| Maximum switching operation per year | 7000 |
| Vida útil en horas | 130000 H |
| Material dieléctrico | Film polipropileno metalizado con una aleación de Zn/Al, resistencia y perfil especial, borde especial (wave cut) |
| Material impregnado | Sin PCB resina seca PUR Biodegradable |
| Tipo de instalación | Instalación interior |
| Conexiones - terminales | Terminal doble Faston |
| Tipo de montaje | Vertical / horizontal |
| Diámetro | 70 mm |
| Altura | 245 mm |

| | |
|-------------------|--------|
| Peso del producto | 1,1 kg |
|-------------------|--------|

Entorno

| | |
|--|----------------------------|
| Normas | IEC 60831-2 IEC 60831-1 |
| Grado de protección IP | IP20 |
| Altitud máxima de funcionamiento | 2000 m |
| Clasif. de temperatura | D |
| Temperatura ambiente de funcionamiento | -25...55 °C |
| Humedad relativa | 95 % |

Unidades de embalaje

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Tipo de unidad del paquete 1 | PCE |
| Número de unidades en empaque | 1 |
| Peso del empaque (Lbs) | 1,187 kg |
| Paquete 1 Altura | 13,0 cm |
| Paquete 1 ancho | 13,0 cm |
| Paquete 1 Longitud | 29,5 cm |
| Tipo de unidad del paquete 2 | S04 |
| Número de unidades en el paquete 2 | 15 |
| Peso del paquete 2 | 17,805 kg |
| Paquete 2 Altura | 30,0 cm |
| Ancho del paquete 2 | 40,0 cm |
| Longitud del paquete 2 | 60,0 cm |
| Tipo de unidad del paquete 3 | P06 |
| Número de unidades en el paquete 3 | 48 |
| Paquete 3 Peso | 71,78 kg |
| Paquete 3 Altura | 80,0 cm |
| Ancho del paquete 3 | 80,0 cm |
| Paquete 3 Longitud | 60,0 cm |

Sostenibilidad de la oferta

| | |
|--------------------------------------|---|
| Estado de oferta sostenible | Producto Green Premium |
| Reglamento REACh | Declaración de REACh |
| Conforme con REACh sin SVHC | Sí |
| Directiva RoHS UE | Conforme Declaración RoHS UE |
| Sin metales pesados tóxicos | Sí |
| Sin mercurio | Sí |
| Información sobre exenciones de RoHS | Sí |
| Normativa de RoHS China | Declaración RoHS China Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China) |

| | |
|-------------------------------|---|
| Comunicación ambiental | Perfil ambiental del producto |
| Perfil de circularidad | Información de fin de vida útil |
| 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. |

Información Logística

| | |
|-----------------------|----|
| País de Origen | ES |
|-----------------------|----|

Garantía contractual

| | |
|----------------------------|-----------|
| Periodo de garantía | 18 months |
|----------------------------|-----------|
