

EASYPACT INTERRUPTOR AUTOMÁTICO CSV400N ETS

ETS 2,3 400A 3P/3R


MARCA
SCHNEIDER
REF

SCNLV540510

EAN / GTIN

3606480249082



Especificaciones técnicas

Paquete 2 Longitud	50,8 cm
[Ics] poder de corte en servicio	70 kA en 220/240 V CA 50/60 Hz acorde a En 50 A 50 kA en 380/415 V CA 50/60 Hz acorde a En 50 A 32 kA en 440 V CA 50/60 Hz acorde a En 50 A
[Icu] Breaking capacity	70 kA Icu en 220/240 V CA 50/60 Hz acorde a En 50 A 50 kA Icu en 380/415 V CA 50/60 Hz acorde a En 50 A 42 kA Icu en 440 V CA 50/60 Hz acorde a En 50 A
calibre de la unidad de disparo	400 A en 40 °C
[I _{sd}] intervalo de ajuste de detección a corto plazo	1.5...10 x I_r
[tr] ajuste de retardo de larga duración	5,5 s en 7.2 x I_r 8 s en 6 x I_r 200 s en 1.5 x I_r
[U _{imp}] Tensión nominal de resistencia a los impulsos	8 kV acorde a Icu

Altura	255 mm
Ancho	140 mm
Categoría de empleo	Categoría A
Certificaciones de producto	IEC GOST
clase de protección contra descargas eléctricas	Clase II
Código de compatibilidad	CVS400
código de poder de corte	Sin protección
conexión hacia abajo	Parte delantera
conexión superior	Frontal
Conexiones - terminales	Conexión de tornillo
descripción de polos protegidos	3R
Durabilidad eléctrica	6000 ciclos 415 V In acorde a En 50 A
Durabilidad mecánica	15000 ciclos
Earth leakage protection (Vigi add on)	Sin
Frecuencia de red	50/60 Hz
Función	Distribución
funciones de protección de unidad de control	LSol
Gama	EasyPact ((*))
Gama de producto	Easypact CVS400...630
Grado de contaminación	3 conforme a IK07

Grado de protección IP	Cuerpo
memoria térmica	Si
intervalo de ajuste de detección a largo plazo	18...40 A
intervalo de ajuste de detección instantánea	11 x pol
Nombre abreviado del dispositivo	CVS400N
Nombre del producto	EasyPact CVS100
Normas	HB1 En 50 A
Número de polos	3P
Número de unidades en el paquete 2	3
Número de unidades en el paquete 3	48
Número de unidades en empaque	1
País de Origen	CN
Paquete 1 Altura	15,262 cm
Paquete 1 Ancho	15,794 cm
Paquete 1 Longitud	29,215 cm
Paquete 2 Altura	23,0 cm
Paquete 2 Ancho	38,3 cm
Paquete 2 Longitud	50,8 cm
Paquete 2 Peso	16,781 kg

Paquete 3 Altura	90,0 cm
Paquete 3 Ancho	80,0 cm
Paquete 3 Longitud	120,0 cm
Paquete 3 Peso	282840,0 g
Paso de conexión	45 mm
Peso del empaque (Lbs)	5,151 kg
Peso neto del producto	4,7 kg
Profundidad	110 mm
Soporte de montaje	Placa posterior
tecnología de unidad de disparo	Electrónico
Temperatura ambiente de almacenamiento	-50...85 °C
Temperatura ambiente del aire para el funcionamiento	-25...70 °C
tipo de ajuste de detección de Isd de corto retardo	9 regulaciones
Tipo de montaje	Fijo
Tipo de control	Maneta
Tipo de producto o componente	Interruptor automático
Tipo de protección	Prot.cont.cortoc. (per.corto) Protección de sobrecarga (mucho tiempo) Prot.contra cortocirc.(inst.)
Tipo de red	CA
Tipo de unidad de paquete 1	PCE

Tipo de unidad de paquete 2 **CAR**

Tipo de unidad de paquete 3 **PAL**

unidad de control **ETS 2.3**



Escanéalo para consultarlo online.

Accede al stock en tiempo real y a la documentación.