

# EASYPACT INTERRUPTOR AUTOMÁTICO CSV400N ETS

## ETS 2,3 400A 3P/3R



MARCA  
**SCHNEIDER**

REF  
SCNLV540510

EAN / GTIN  
3606480249082

PVP  
**5.488,95 €**



### Especificaciones técnicas

Paquete 2 Longitud	<b>50,8 cm</b>
[Ics] poder de corte en servicio	<b>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</b>
[Icu] Breaking capacity	<b>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</b>
calibre de la unidad de disparo	<b>400 A en 40 °C</b>
[I <sub>sd</sub> ] intervalo de ajuste de detección a corto plazo	<b>1.5...10 x I<sub>r</sub></b>
[tr] ajuste de retardo de larga duración	<b>5,5 s en 7.2 x I<sub>r</sub> 8 s en 6 x I<sub>r</sub> 200 s en 1.5 x I<sub>r</sub></b>
[U <sub>imp</sub> ] Tensión nominal de resistencia a los impulsos	<b>8 kV acorde a Icu</b>

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

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

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

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.