

# Hoja de datos del producto 59635

## Características

Transformador de corriente de equilibrio del núcleo CSH120 - Serie Sepam 20,40,60,80 - diam.120 mm



### Principal

Rango de producto	Sepam serie 60 Sepam serie 40 Sepam serie 20 Sepam serie 80 NPP Sepam serie 48 Sepam serie 80
Modelo de dispositivo	CSH120

### Complementario

Tipo de transformador de corri	Equil. núcleo
Porcentaje de transformador de	1/470
Corriente permitida	20 kA durante 1 s
Soporte de montaje	Cables Placa de montaje
Ancho	190 mm
Alto	164 mm
Fondo	44 mm
Diámetro	Inter.: 120 mm
Peso del producto	0,6 kg

### Entorno

Temperatura ambiente de funcionamiento	-25...70 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C

### Unidades de embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	691,0 g
Paquete 1 Altura	5,4 cm
Paquete 1 ancho	17,7 cm
Paquete 1 Largo	20,2 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	S03
Número de Unidades en el Paquete 2	12
Paquete 2 Peso	9,415 kg
Paquete 2 Altura	30 cm
Paquete 2 Ancho	30 cm
Paquete 2 Largo	40 cm

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
Reglamento REACh	<a href="#">Declaración De REACh</a>
Conforme con REACh sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Comunicación ambiental	<a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>