

Hoja de datos del producto 59636

Características

transformador de corriente de equilibrio del núcleo CSH200 - serie Sepam 20,40,60,80 - diam. 200mm



Principal

Rango de producto	Sepam serie 48 Sepam serie 80 NPP Sepam serie 60 Sepam serie 20 Sepam serie 80 Sepam serie 40
Modelo de dispositivo	CSH200

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	274 mm
Alto	256 mm
Fondo	46 mm
Diámetro	Inter.: 196 mm
Peso del producto	1,4 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	1,64 kg
Paquete 1 Altura	5,3 cm
Paquete 1 ancho	26,9 cm
Paquete 1 Largo	28,1 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	P12
Número de Unidades en el Paquete 2	40
Paquete 2 Peso	81,176 kg
Paquete 2 Altura	50 cm
Paquete 2 Ancho	80 cm
Paquete 2 Largo	120 cm
Tipo de Unidad de Paquete 3	S03
Número de Unidades en el Paquete 3	5
Paquete 3 Peso	8,52 kg
Paquete 3 Altura	30 cm

Paquete 3 Ancho	30 cm
Paquete 3 Largo	40 cm

Sostenibilidad de la oferta

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