

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	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