



CHV-T 200/3,3

CHV-T 200/3,3, Condensador trifásico de Media Tensión

Código: R8K200000330E

- > BIL (kV): 20/60
- > Medida: Trifásico
- > Frecuencia (Hz): 50
- > Q (kvar): 200
- > Un (V): 3300

Descripción

Capacitor de Media Tensión **CHV**, formado por diferentes elementos capacitivos básicos. Estas unidades básicas se conectan en grupos serie y paralelo con la finalidad de obtener la potencia a tensión necesaria.

Todos los elementos están protegidos por un fusible interno que en caso de defecto se desconectará, aislando únicamente la unidad básica dañada. La protección por fusibles internos nos aporta mayor seguridad del sistema y continuidad de servicio.

Aplicación

Los condensadores **CHV-T** son utilizados para la formación de baterías, tanto fijas como automáticas hasta 12 kV.

Su caja de acero inoxidable hace que el **CHV-T** sea versátil, tanto para uso interior como para uso exterior.



CHV-T 200/3,3

Capacitor trifásico (uso exterior e interior)

Código: R8K200000330E

Especificaciones

Características mecánicas

Tamaño (mm) ancho x alto x fondo 350 x 632 x 160 (mm)

CHV-T

Capacitores trifásicos de Media Tensión

| CÓDIGO | TIPO | Q (kvar) | Un (V) | BIL (kV) | an x h x f | Peso (kg) |
|---------------|---------------|----------|--------|----------|------------------|-----------|
| R8K0500003305 | CHV-T 50/3,3 | 50 | 3300 | 20/60 | 350 x 422 x 160 | 18,8 |
| R8K0750003305 | CHV-T 75/3,3 | 75 | 3300 | 20/60 | 350 x 472 x 160 | 22,4 |
| R8K100000330E | CHV-T 100/3,3 | 100 | 3300 | 20/60 | 350 x 472 x 160 | 22,8 |
| R8K150000330E | CHV-T 150/3,3 | 150 | 3300 | 20/60 | 350 x 572 x 160 | 30 |
| R8K200000330E | CHV-T 200/3,3 | 200 | 3300 | 20/60 | 350 x 632 x 160 | 34,4 |
| R8K250000330E | CHV-T 250/3,3 | 250 | 3300 | 20/60 | 350 x 802 x 160 | 45,7 |
| R8K333000330E | CHV-T 333/3,3 | 333 | 3300 | 20/60 | 350 x 862 x 175 | 55,6 |
| R8K400000330E | CHV-T 400/3,3 | 400 | 3300 | 20/60 | 350 x 892 x 175 | 58,3 |
| R8K0500006605 | CHV-T 50/6,6 | 50 | 6600 | 20/60 | 350 x 422 x 160 | 19,2 |
| R8K0750006605 | CHV-T 75/6,6 | 75 | 6600 | 20/60 | 350 x 472 x 160 | 22,6 |
| R8K1000006605 | CHV-T 100/6,6 | 100 | 6600 | 20/60 | 350 x 472 x 160 | 23 |
| R8K1500006605 | CHV-T 150/6,6 | 150 | 6600 | 20/60 | 350 x 572 x 160 | 30,2 |
| R8K200000660E | CHV-T 200/6,6 | 200 | 6600 | 20/60 | 350 x 632 x 160 | 38,3 |
| R8K250000660E | CHV-T 250/6,6 | 250 | 6600 | 20/60 | 350 x 802 x 160 | 45,9 |
| R8K300000660E | CHV-T 300/6,6 | 300 | 6600 | 20/60 | 350 x 802 x 160 | 46,9 |
| R8K333000660E | CHV-T 333/6,6 | 333 | 6600 | 20/60 | 350 x 862 x 175 | 55,9 |
| R8K400000660E | CHV-T 400/6,6 | 400 | 6600 | 20/60 | 350 x 892 x 175 | 58,6 |
| R8K500000660E | CHV-T 500/6,6 | 500 | 6600 | 20/60 | 350 x 1032 x 175 | 69,7 |
| R8K600000660E | CHV-T 600/6,6 | 600 | 6600 | 20/60 | 350 x 1182 x 175 | 81,2 |
| R8K750000660E | CHV-T 750/6,6 | 750 | 6600 | 20/60 | 350 x 1252 x 200 | 97,6 |
| R8L0500011005 | CHV-T 50/11 | 50 | 11000 | 28/75 | 350 x 422 x 160 | 19,3 |
| R8L0750011005 | CHV-T 75/11 | 75 | 11000 | 28/75 | 350 x 472 x 160 | 22,7 |
| R8L1000011005 | CHV-T 100/11 | 100 | 11000 | 28/75 | 350 x 472 x 160 | 23 |
| R8L1500011005 | CHV-T 150/11 | 150 | 11000 | 28/75 | 350 x 572 x 160 | 30,1 |
| R8L2000011005 | CHV-T 200/11 | 200 | 11000 | 28/75 | 350 x 632 x 160 | 34,4 |
| R8L2500011005 | CHV-T 250/11 | 250 | 11000 | 28/75 | 350 x 802 x 160 | 45,7 |
| R8L3000011005 | CHV-T 300/11 | 300 | 11000 | 28/75 | 350 x 802 x 160 | 46,5 |
| R8L3330011005 | CHV-T 333/11 | 333 | 11000 | 28/75 | 350 x 862 x 175 | 53 |
| R8L600001100E | CHV-T 600/11 | 600 | 11000 | 28/75 | 350 x 1182 x 175 | 80,7 |
| R8L750001100E | CHV-T 750/11 | 750 | 11000 | 28/75 | 350 x 1252 x 200 | 92,1 |



CHV-T 200/3,3

Capacitor trifásico (uso exterior e interior)

Código: R8K200000330E

Los códigos R8xxxxxxxxxx5 no pueden llevar fusible interno.



CHV-T 200/3,3

Capacitor trifásico (uso exterior e interior)

Código: R8K200000330E

Dimensiones

