

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Rele termico NR2-630,p/contactador 115-630A, reg 315-500A

CÓDIGO:

05011501CH

IMAGEN:



CHINT

DESCRIPCIÓN

APLICACIÓN:

NR2

Relés térmicos de sobrecarga

Uso: Protección de motores contra sobrecargas; fallo de alguna fase; diferencias de carga entre fases.

Características técnicas

- Tensión nominal: 50/60Hz, 690V
- Corrientes nominales: 115 ~ 630A
- Clase de desconexión: 10A
- Versión de montaje: Enchufable a contactor: NR2-11.5, 25, 36, 93,150
Montaje independiente: NR2-200, 630
- Corriente de regulación: 310 ~ 500A
- Norma: UNE-EN 60947-4-1.

CE

KEMA
KEUR

005

PCP

RCC

UL
ULS LISTED

WWW.NDU.CL