



Schneider Wendeschützkom- bination LC2DT

TeSys Control - D **Leistungsschütze Bis 150A (75Kw / 400V)**

Wendeschütz für Motorsteuerung, Widerstandslast

Leistungsschütze für Gebrauchskategorie bzw. Lastart AC1 (250A), AC3 (150A). In Kombination mit Motorschutzschalter und Überlastrelais Teil der TeSys Deca Lastabgänge bis 115A, 55kW.

Die neuen Motorstarterkombinationen TeSys Deca setzen höchste Maßstäbe im Bereich der Verbraucherabzweige. Die Kombination aus Motorschutzschalter, Überlastrelais, und Leistungsschützen sind optimal aufeinander abgestimmt. Besonders überzeugen dabei die Schütze TeSys Control durch ihre Zuverlässigkeit und den robusten Aufbau.

- Die Motorschaltgeräte finden Anwendung als Direktstarter, Wendestarter oder Stern-Dreieck-Startler
- Eine Ansteuerung kann mit AC oder DC Steuerspannung erfolgen, und für kleine Steuerungen steht auch eine DC Niedrigenergie-Spule zur Verfügung

Wendeschützkom- bination LC2DT	Bemessungsbetriebs- strom	Steuerspannung / Spule	Hauptkontakte	Hilfskontakte	Preis exkl. 19% MwSt.
Bemessungsbetriebsstrom -					
LC2DT20P7	-	bei AC 60 Hz 230 V	4 S	1 S + 1 Ö	133,50 €
LC2DT25P7	-	bei AC 60 Hz 230 V	4 S	1 S + 1 Ö	139,00 €
LC2DT40P7	-	bei AC 60 Hz 230 V	4 S	1 S + 1 Ö	229,90 €
LC2DT32P7	-	bei AC 60 Hz 230 V	4 S	1 S + 1 Ö	172,50 €