1 Ein Drehstromasynchronmotor soll an das DS-Netz 230/400 V angeschlossen werden. Der Motor soll wahlweise im Rechts- bzw. Linkslauf betrieben werden. Motorschutz durch Sicherungsautomaten 1 A und ein Überstromrelais. Drehrichtungsumkehr ohne Nullzwang. Vergessen Sie nicht die Taster- und Schützverriegelung! Zeichnen Sie den Hauptstromkreis und den Steuerstromkreis. Bauen Sie die Schaltung auf und überprüfen Sie die Funktion. 3/N/PE~400/230 V Erklären Sie die Taster- und Schützverriegelung! L2 L3 Schulversion N 24V 31 🔪 32 OSZ Energietechnik II Blatt 1 Name: WEN 2 Wendeschützschaltung ohne Nullzwang Lichtenberg 09/1 Klasse: Steuerungstechnik Peters