



Schneider Leistungsschütz LP1SK

Baureihe: Mini-Schütz TeSys SK

Anwendung des Schützes: Widerstandslast

TeSys SK ist eine Reihe von Minischalterschützen von 5 bis 12 A mit einer Miniaturgröße von 27 bis 45 mm.

- Baubreite nur 27 mm
- 2 Hauptkontakte im Grundgerät AC- oder DC-betätigt
- Block mit 1 Haupt- und 1 Hilfskontakt nachträglich aufrüstbar
- 2,2 kW AC-3 bei 400 V
- Anschlussklemmen: Schraube
- Nachrüstbare Beschaltungsmodule
- DIN-Schienen Montage

Mini-Schütze bis 2,2 kW AC-3

TeSys SK ermöglicht einen äußerst platzsparenden Aufbau von Schaltgeräten bis zu 2,2 kW. An die Stelle von drei normalen Schützen passen fünf TeSys SK Mini-Schütze.

Leistungsschütz LP1SK	Bemessungsbetriebsstrom	Steuerspannung / Spule	Hauptkontakte	Hilfskontakte	Preis exkl. 19% MwSt.
LP1SK0600BD	bei AC-1 12 A	bei DC 24 V	2 S	-	38,75 €
LP1SK0600JD	bei AC-1 12 A	bei DC 12 V	2 S	-	36,99 €