



AZR31S1/24VDC

- Säkra stilleståndsvakter
- Sensorfri upptäckt av stopp genom övervakning av elektromotorisk kraft
- Direkt anslutning till trefasmotorer
- Lämplig för anslutning till en frekvensomvandlare med följande gränssnittsdata: rotationshysteres 0 ... 1000 Hz; max. frekvens upp till 16 kHz; motorspänningsintervall 0 ... 400 V
- Denna säkra stilleståndsvakt har fördelen att det inte krävs någon justering till ett nödvändigt värde under igångkörning.
- 3 säkerhetskontakter, STOP 0
- 1 Signalutgång

Schmersal Nordiska AB, F O Petersons gata 28, S-421 31 Västra Frölunda

Alla data och värden har kontrollerats noga. Bilder kan avvika från originalet. Ytterligare tekniska data finns i manualen. Tekniska ändringar och fel förbehålles.

Genererat den 2024-10-01 21:58