



Hauptmerkmale

Product Type	Schütz
Typ	8502S
Schütztyp	Nicht reversierbar

Zusatzmerkmale

NEMA Size	5
Nennstromstärke	270 A
Anzahl der Pole	3P
Maximale Nennspannung	600 V AC
Phase	3 Phasen
Pferdestärke-Leistung	75 PS bei 200 V AC 100 PS bei 230 V AC 200 PS bei 460 V AC 200 PS bei 575 V AC
SCCR	Leistungsschalter 400 A maximum, SCCR: 100 kA at 480 V AC Sicherung J 400 A maximum, SCCR: 100 kA at 600 V AC Sicherung T 400 A maximum, SCCR: 100 kA at 600 V AC Sicherung RK1 400 A maximum, SCCR: 100 kA at 600 V AC Sicherung RK5 400 A maximum, SCCR: 100 kA at 600 V AC
Steuerkreisspannung	480 V AC 60 Hz 440 V AC 50 Hz
Typ des Steuerstromkreises	Gemeinsamer Steuerstromkreis
Steuereinheiten	Keine Steuereinheiten
Leuchtmelder	Keine Anzeige
Hilfskontakte	Ohne
Sicherung des Steuerkreises	Fuse not supplied
Terminal Type	Klemmschraubenleisten
Height	312,67 mm
Width	220,22 mm
Depth	222,25 mm

Umgebung

Gehäusotyp	Keine Schutzart (offenes Gerät)
Certifications	UL-gelistete Datei E78351 CCN NLDX[RETURN]CSA

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	26,2 cm
VPE 1 Breite	28,2 cm
VPE 1 Länge	35,1 cm
VPE 1 Gewicht	21,11 kg

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Nicht konform
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------