



### Weblinks

[pdf-Datenblatt](#), [html-Datenblatt](#), [CE-Konformitätserklärung](#), [RoHS](#), [REACH](#), [CAD-Zeichnungen](#), [Detailanfrage zu Typ](#)

### Technische Daten

Bemessungsstrom $I_n$	63A 500VAC
Bemessungs-Isolationsspannung $U_i$	1000VAC
Bemessungs-Betriebsfrequenz $f_n$	50Hz

Bemessungs-Stossspannungsfestigkeit $U_{imp}$	8kV
Bedingter Bemessungs-kurzschlussstrom	80kA @ 500VAC
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit mit Sicherungseinheiten	50kA @ 690VAC
Zulässige Umgebungstemperatur nach EN61439 **)	-40°C bis 55°C
Schutzart bei geschlossenem Gehäuse	IP 20

Detaillierte Informationen zu Zulassungen, Normanforderungen, Verwendungshinweisen und Prüfdetails finden Sie in [Allgemeine Produktinformation](#)

### Alle Varianten

Bezeichnung	Anschluss	Bestell-Nummer	E-Nr.
SKS UP 63A DIII+0	-	0009.0201	-
SKS UP 63A DW DIII+0	-	0009.0204	-

 Oft verkauft.

Sie können die Verfügbarkeit all unserer Produkte in Echtzeit prüfen: <https://www.schurter.com/de/Stock-Check/Produktverfuegbarkeit-SCHURTER>