

Datenblatt:

**AC-Lasttrennschalter
Modellreihe S6000: S6-1250A 4-polig**



Norm: IEC/EN 60947-1 & 3

Telergon S.A.U. Qualitätssicherungssystem

ISO 9001 & 14001



Management System
ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
www.tuv.com
ID 9105053481

Typ geprüft nach IEC/EN 60947-1 & 3 durch:



Elektrische Eigenschaften (EN 60947-1&3)

Thermischer Nennstrom Ith (-30..50 °C) 1250A

Bemessungsisolationsspannung U_i (V) 1000V
Bemessungstossspannung U_{imp} 12kV

Bemessungsbetriebsstrom AC Ie (A)

Spannung U_n	Schaltklasse	I_e
400V*	AC22B*	1250A

* Bitte kontaktieren Sie uns für andere Nennspannungen oder Schaltklassen *

Kurzschlussverhalten

Bemessungskurzschlusseinschaltverm.	I_{cm}	75kA _{peak}
Bemessungskurzzeitstromfähigkeit rms	I_{cw}	50kA/1s

Anschlussdetails

Anschlussfahne: Dicke / Breite	8x80mm
Nennquerschnitt Kabelanschluss	Max. 4x400mm ²
Max. anschliessbare Kupferschiene	100mm
Nenn Drehmoment M10 Schrauben	45Nm

Mechanische Nenndaten

El. mechanische Lebensdauer ohne Nennlast	500
Gewicht Baugruppe / 4-poligkg

Codierung

Gehäuse	Pole:	Artikelcode:	Artikelcode Handgriff
Grösse 4	4-polig	S6-12503NSO	DS-LI41

Zubehör

Tableauhandhabe	DS-LA41
Anschlussraumabdeckung
Hilfskontakt	D5LAU01
Phasentrennwände	DR-SF22
Geräte Distanzierungen

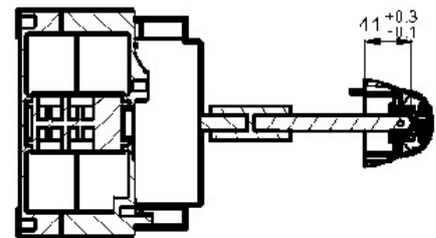
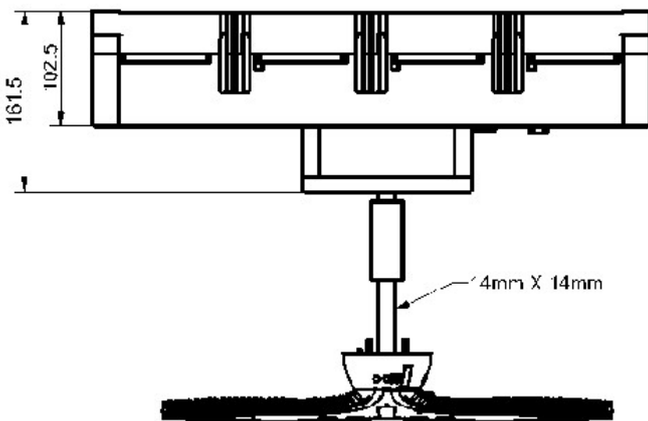
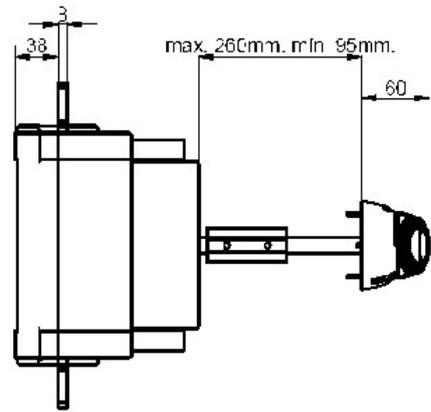
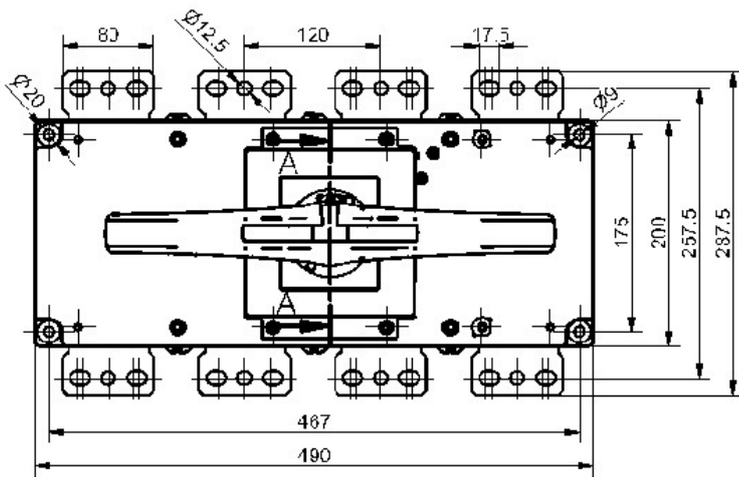
Sie finden gerne weitere Detailinformationen auf der Herstellerseite: www.telergon.es / Mitglied der Gorlan Gruppe



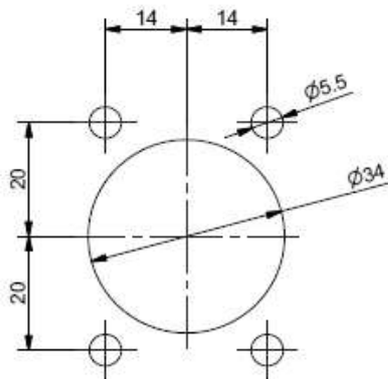
**AC Lasttrennschalter
144125-004 (S6-12503NSO)**

TELERGON S.A.U.
Datenblatt & Angaben ohne
Gewähr. Änderungen vorbehalten
(Stand: 01/12/2020)

Dimensionen / Massbild:



Bohrbild Türe:



Sie finden gerne weitere Detailinformationen auf der Herstellerseite: www.telergon.es / Mitglied der Gorlan Gruppe



AC Lasttrennschalter
144125-004 (S6-12503NSO)

TELERGON S.A.U.
Datenblatt & Angaben ohne
Gewähr. Änderungen vorbehalten
(Stand: 01/12/2020)