

Fiche technique:**Interrupteur sectionneur de charge - AC****Modèle S6000: S6-400A 4-pôles****Propriétés électriques (EN 60947-1&3)****Courant nominal therm. I_{th} (-30..50°C) 400A**

Tension d'isolation assignée U_i (V) 1000V
Tension de choc assignée U_{imp} 12kV

Courant de service assigné AC le (A)

Tension U_n	Catégorie d'emploi	I_e
400V*	AC23A*	400A

* Veuillez nous contacter pour d'autres tensions nominales ou classes de commutation*

Norme: IEC/EN 60947-1 & 3**Telergon S.A.U. Système d'assurance qualité**

ISO 9001 & 14001

**Type vérifié selon IEC/EN 60947-1 & 3 par:****Codage**

Boîtier	Pôles:	Code d'art.:	Code d'article poignée directe
Grandeur 1	4-pôles	S6-04003Ns0	DS-SI11

Accessoires

Poignée pour tableau	DS-SA11
Capot de protection bornes	DR-CU13
Contact auxiliaire	D5LAU01
Barrières entre phases	DR-SF13
Espacement des appareils	DR-EL11

Comportement en court-circuit

Courant assigné de fermeture en court-circuit	I_{cm}	20kA _{peak}
Courant assigné de courte durée admiss. rms	I_{cw}	12kA/1s
Courant assigné de court-circuit conditionnel		100kA _{rms}
Courant de coupure maximum		33kA _{peak}

Détails de connexion

Cosse de connexion: épaisseur / largeur	7/35mm
Section nominale des câbles	240mm ²
Section max. barres de cuivre connectable	35mm
Couple nominal pour vis M10	18Nm

Valeurs mécaniques

Durée de vie mécanique nom. sans charge	20000
Poids de l'ensemble / 4-pôles	2.76kg

Codage

Boîtier	Pôles:	Code d'art.:	Code d'article poignée directe
Grandeur 1	4-pôles	S6-04003Ns0	DS-SI11

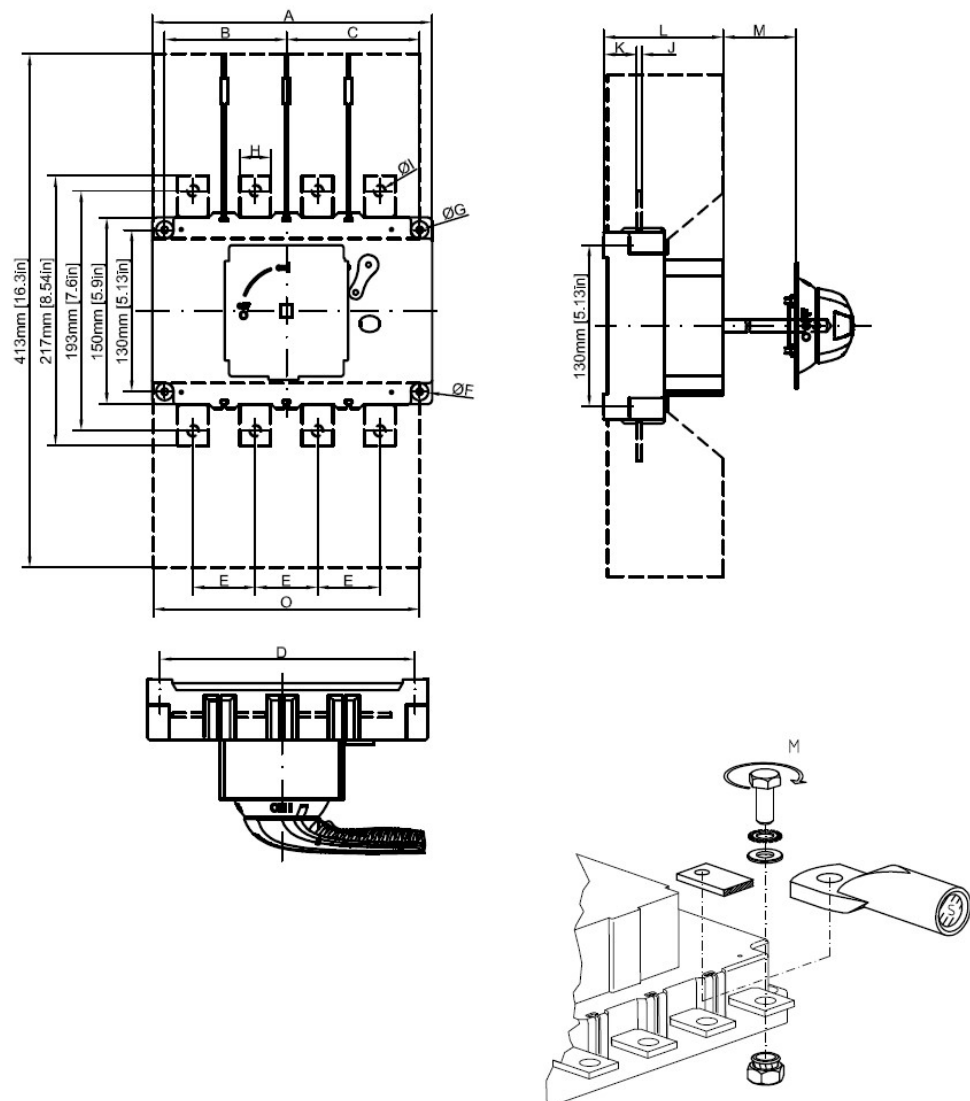
Accessoires

Poignée pour tableau	DS-SA11
Capot de protection bornes	DR-CU13
Contact auxiliaire	D5LAU01
Barrières entre phases	DR-SF13
Espacement des appareils	DR-EL11

Vous trouvez plus d'informations détaillées sur le site du fabricant: www.telergon.es / Membre du groupe Gorlan

  	Interrupteur sectionneur de charge - AC 144040-004 (S6-04003ND0)	TELERGON S.A.U. Fiche technique et informations sans garantie. Sous réserve de modifications (Etat du: 11/04/2020)
---	---	--

Dimensions:



I _{th}	H mm. in.	A mm. in.	B mm. in.	C mm. in.	D mm. in.	E mm. in.	ΦF mm. in.	ΦG mm. in.	I mm. in.	J mm. in.	K mm. in.	L mm. in.	M min. mm. in.	M max. mm. in.	O mm. in.	
400 A	30 1.18	225 8.85	98 3.86	107 4.21	205 8.07	50 1.97	14 0.55	5.5 0.22	Φ12.5	Φ0.49	M10	4 0.16	26.5 1.04	96 3.78	13 0.52	166 6.53

Vous trouvez plus d'informations détaillées sur le site du fabricant: www.telegon.es / Membre du groupe Gorlan



Interruetteur sectionneur de charge - AC
144040-004 (S6-04003ND0)

TELEGON S.A.U.
Fiche technique et informations
sans garantie. Sous réserve de
modifications
(Etat du: 11/04/2020)