

<b>Produktname:</b>	TRIVER+ GPC Notstromeinheiten
<b>Nennstrom:</b>	1000A oder 2000A
<b>Nennspannung Un:</b>	690V
<b>Icw:</b>	20kA / 1s
<b>Ipk:</b>	max 40kA peak
<b>Varianten:</b>	1-, 3-, 4-polig
<b>Normabstand:</b>	185/185mm
<b>Norm:</b>	nach EN61439-1



1000 A - 50 mm  
2000 A - 100 mm



Beschreibung:

**Flexible TRIVER+ Notstromeinheiten-Familie für Starkstromanwendungen stationär/modular:**

Die neu entwickelten TRIVER+ GPC Notstromeinheiten 1000A resp. 2000A bieten die optimale Lösung für eine einfache, schnelle und sichere Einspeisung von Notstromgruppen-Anwendungen. Die Montage benötigt nur ein 50mm breites Einbaufeld und kann mittels M12 Schrauben (195 449-030) direkt und ohne Geräteöffnung (wie bei allen pronutec Schaltleistenfamilien) durch das Schaltgerät hindurch auf Standard Flachkupferprofile jeglicher Bauart befestigt werden.

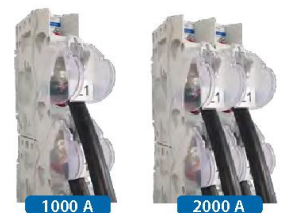
Die neuen TRIVER+ GPC Notstromeinheiten lassen sich mit nur wenigen Handgriffen (AuS) fixfertig anschliessen und sind komplett Hersteller unabhängig einsetzbar für den flexiblen Notstromgruppen-Anschluss mit Kabelquerschnitten bis 300mm<sup>2</sup> und Kabelschuhbreiten bis max. 40mm.

Das Gerät beinhaltet im Baukastenprinzip die kompl. Baugruppe in 1-, 3- oder 4-poliger Version.



Isol. Direktmontage durch Anschlußfenster / Kabelanschluss mittels Kabelschuh / Schliess-, plombierbar

<b>Artikelnummern:</b>	143 155-101 (1-polig 1000A) / Breite 50mm
	143 155-103 (3-polig 1000A) / Breite 50mm
	143 155-104 (4-polig 1000A) / Breite 50mm
	143 155-100 (Schutzabdeckung Einbaufeld 100mm)
	143 155-201 (1-polig 2000A) / Breite 100mm
	143 155-103 (3-polig 2000A) / Breite 100mm
	143 155-104 (4-polig 2000A) / Breite 100mm

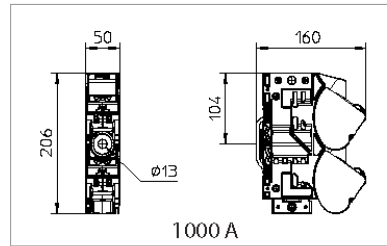


**Für Fragen oder Bestellungen stehen wir Ihnen selbstverständlich gerne zur Verfügung:**

- Ruedi Schärli, Produktverantwortlicher NS: [ruedi.schaerli@pronutec.ch](mailto:ruedi.schaerli@pronutec.ch) oder 041 545 86 71
- Reto Aeschbach, Geschäftsführer: [reto.aeschbach@pronutec.ch](mailto:reto.aeschbach@pronutec.ch) oder 041 545 86 73

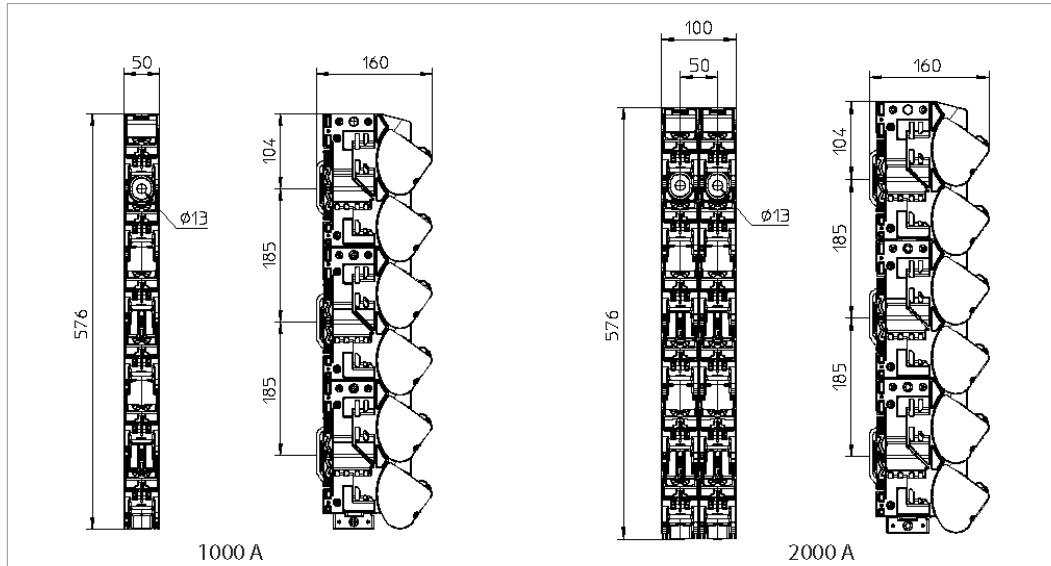
Massbilder:

1-polig / 1000A



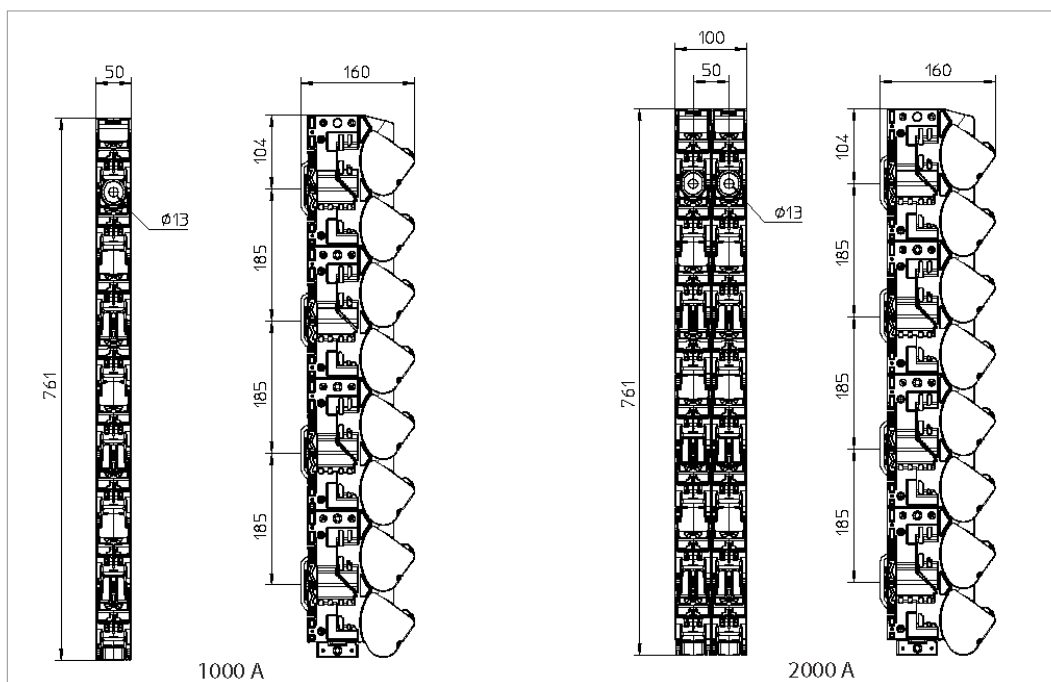
3-polig / 1000A

3-polig / 2000A



4-polig / 1000A

4-polig / 2000A



Informations client, juin 2019

<b>Nom du produit:</b>	TRIVER+ Unité d'alimentation d'urgence
<b>Courants nominaux:</b>	1000A ou 2000A
<b>Tension nominale Un:</b>	690V
<b>Icw:</b>	20kA / 1s
<b>Ipk:</b>	max 40kA peak
<b>Variantes:</b>	1-, 3-, 4-pôles
<b>Distance normalisée:</b>	185/185mm
<b>Norme:</b>	selon EN61439-1



1000 A - 50 mm

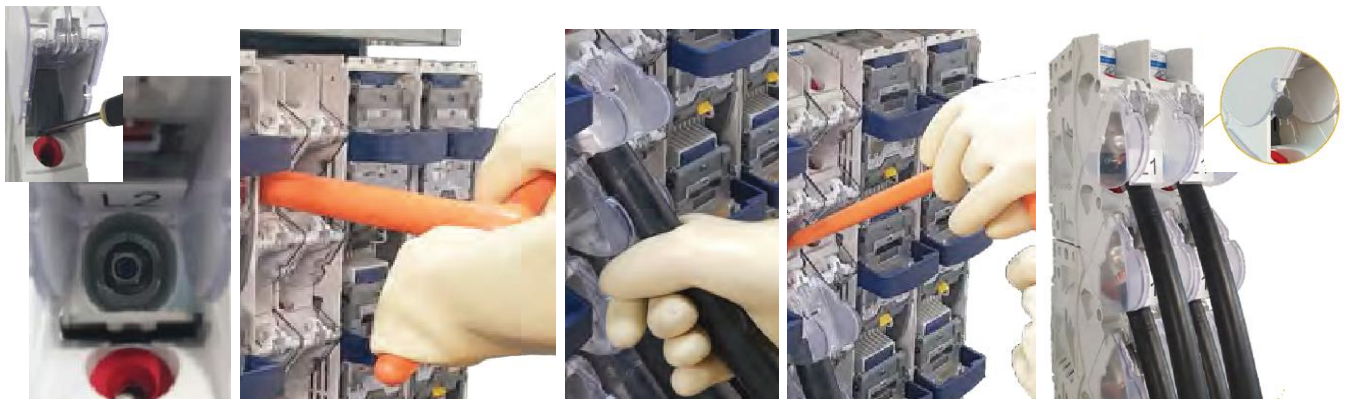
2000 A - 100 mm

**Description:****Blocs d'alimentation de secours flexible TRIVER+ pour des applications à courants forts stationnaires / modulaires:**

Les unités d'alimentation de secours TRIVER+ GPC 1000A, resp. 2000A, nouvellement développées fournissent la solution optimale pour une alimentation facile, rapide et sûre pour des groupes d'alimentation d'urgence. L'assemblage requiert uniquement un espace d'installation de 50 mm et peut être fixé directement sur les profilés en cuivre plats standards de tous types à l'aide de vis M12 (195 449-030), fixé directement et sans démontage, au travers du bloc (comme pour toutes les familles de réglettes Pronutec).

Les nouvelles unités d'alimentation de secours TRIVER+ GPC prêtes à l'emploi peuvent être raccordées en quelques étapes simples (TST) et peuvent être utilisées indépendamment de toutes marques pour la connexion de groupe d'alimentation de secours flexible avec des sections de câble jusqu'à 300 mm<sup>2</sup> et des largeurs de cosses jusqu'à max. 40mm.

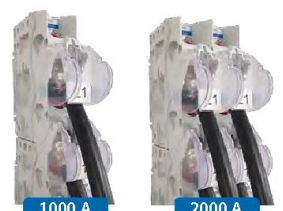
L'appareil, basé sur le principe de construction modulaire, comprend les modules complets en version à 1, 3 ou 4 pôles.



Montage direct et isolé par fenêtre de connex. / fixation du câble par cosses / Obturable et scellable

**No. d'articles:**

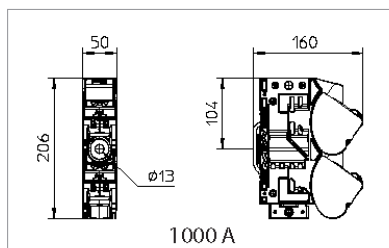
143 155-101 (1-pôle 1000A) / Larg. 50mm  
 143 155-103 (3-pôles 1000A) / Larg. 50mm  
 143 155-104 (4-pôles 1000A) / Larg. 50mm  
 143 155-100 (Cadre de protec. pr ouverture 100mm)  
 143 155-201 (1-pôle 2000A) / Larg. 100mm  
 143 155-103 (3-pôles 2000A) / Larg. 100mm  
 143 155-104 (4-pôles 2000A) / Larg. 100mm

**Nous répondons volontiers à vos questions ou demandes d'offres / commandes:**

- Ruedi Schärli, chef de produit BT: [ruedi.schaerli@pronutec.ch](mailto:ruedi.schaerli@pronutec.ch) ou 041 545 86 71  
 - Reto Aeschbach, directeur général: [reto.aeschbach@pronutec.ch](mailto:reto.aeschbach@pronutec.ch) ou 041 545 86 73

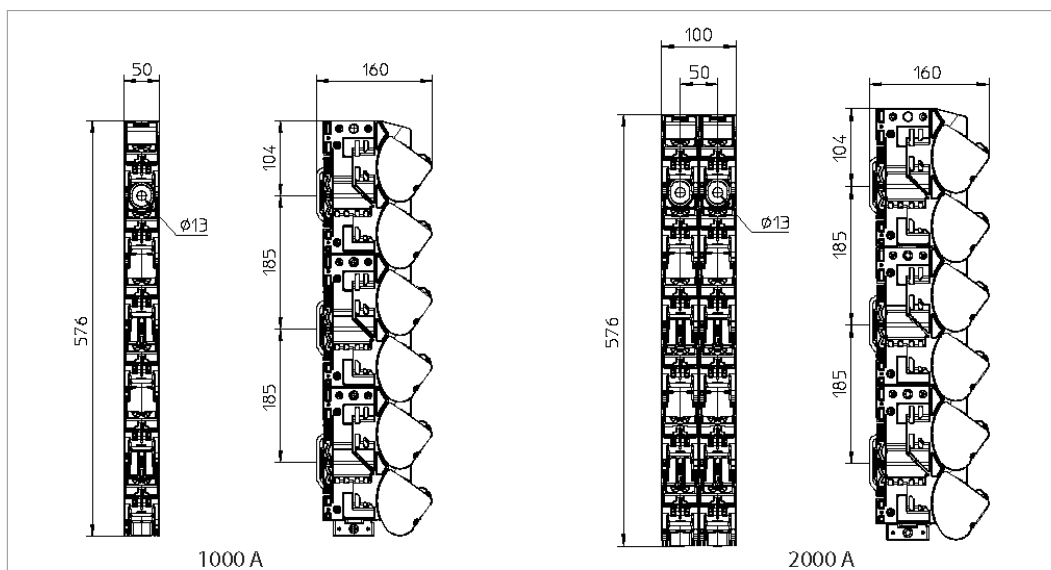
Dimensions:

1-pôle / 1000A



3-pôles / 1000A

3-pôles / 2000A



4-pôles / 1000A

4-pôles / 2000A

