

Produktname: TRIVER+ SEV

Sammelschienen Abstand: 207/209mm (SEV)

Artikelnummer Art. no	Kurzbezeichnung Désignation	Kurzbezeichnung Désignation	Artikelnummer Art. no
	S2000	TRIVER+ SEV	
1-polig schaltbar commutation unipolaire			
141 750-102	400 A DIN 2 mit Schrauben M12 400 A DIN 2 avec vis M12	400 A DIN 2 mit Schrauben M12 400 A DIN 2 avec vis M12	143 040-702*
141 780-102	630 A DIN 3 mit Schrauben M12 630 A DIN 3 avec vis M12	630 A DIN 3 mit Schrauben M12 630 A DIN 3 avec vis M12	143 063-702*
141 800-310	1000 A Trenner rot mit Schrauben M12 1000 A sectionneur rouge avec vis M12	1000 A Trenner mit Schrauben M12 1000 A sectionneur avec vis M12	143 156-710*
141 815-002	2 x 400 A DIN 2 mit Schrauben M12 2 x 400 A DIN 2 avec vis M12	2 x 400 A DIN 2 mit Schrauben M12 2 x 400 A DIN 2 avec vis M12	143 115-702*
141 820-002	2 x 630 A DIN 3 mit Schrauben M12 2 x 630 A DIN 3 avec vis M12	2 x 630 A DIN 3 mit Schrauben M12 2 x 630 A DIN 3 avec vis M12	143 120-702*
141 860-301	2 x 1000 A Trenner rot mit Schrauben M12 2 x 1000 A sectionneur rouge avec vis M12	2 x 1000 A Trenner mit Schrauben M12 2 x 1000 A sectionneur avec vis M12	143 158-701*



Beschreibung:

Für nahtlosen Generationen-Übergang / Ersatzretrofit: TRIVER+ SEV-Familie

Die SEV-Familie löst als Bestandteil des TRIVER+ Programms die S2000-SEFAG-Schaltgeräte eins zu eins ab: Als durchgängig kompatible Lösung ist sie einsetzbar in bestehenden Verteilungen und Schaltanlagen mit Sammelschienen-Abständen von 207/209 mm gemäss alter SEV-Norm.

- Rückwärts kompatibel
- Verlustarm
- Optimales Preis-Leistungs-Verhältnis
- Eins-zu-eins-Ersatz für S2000-Produkte – ideal für Nachrüstungen & Austausch
- 1:1 Kabelschuhfixpunkt gewährleistet (kein Kabelnachzug)
- Eins-zu-eins-Ersatz für Retrofitanwendungen mit Sefag1981 Produkte (1980'er Jahre)



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

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

Informations client, août 2018

Nom de produit: TRIVER+ SEV**Entraxe jeu de barres:** 207/209mm (SEV)

Artikelnummer Art. no	Kurzbezeichnung Désignation	Kurzbezeichnung Désignation	Artikelnummer Art. no
	S2000	TRIVER+ SEV	
1-polig schaltbar commutation unipolaire			
141 750-102	400 A DIN 2 mit Schrauben M12 400 A DIN 2 avec vis M12	400 A DIN 2 mit Schrauben M12 400 A DIN 2 avec vis M12	143 040-702*
141 780-102	630 A DIN 3 mit Schrauben M12 630 A DIN 3 avec vis M12	630 A DIN 3 mit Schrauben M12 630 A DIN 3 avec vis M12	143 063-702*
141 800-310	1000 A Trenner rot mit Schrauben M12 1000 A sectionneur rouge avec vis M12	1000 A Trenner mit Schrauben M12 1000 A sectionneur avec vis M12	143 156-710*
141 815-002	2 x 400 A DIN 2 mit Schrauben M12 2 x 400 A DIN 2 avec vis M12	2 x 400 A DIN 2 mit Schrauben M12 2 x 400 A DIN 2 avec vis M12	143 115-702*
141 820-002	2 x 630 A DIN 3 mit Schrauben M12 2 x 630 A DIN 3 avec vis M12	2 x 630 A DIN 3 mit Schrauben M12 2 x 630 A DIN 3 avec vis M12	143 120-702*
141 860-301	2 x 1000 A Trenner rot mit Schrauben M12 2 x 1000 A sectionneur rouge avec vis M12	2 x 1000 A Trenner mit Schrauben M12 2 x 1000 A sectionneur avec vis M12	143 158-701*



Description:

Pour changement de génération sans faille / remplacement: famille TRIVER + SEV

Dans la gamme TRIVER +, la famille SEV remplace l'appareillage de commutation S2000-SEFAG en tête-à-tête et peut être utilisée dans le cadre de répartitions existantes avec des intervalles de barres de 207/209 mm, conformément à l'ancienne norme SEV

- rétrocompatible
- faible perte
- rapport qualité/prix optimal
- solution de substitution pour les produits S2000 - idéal pour rénovations et remplacements
- 1:1 point fixe de sabot de câble garanti (pas de mouvement de câble)
- solution de substitution pour les applications de modernisation avec les produits Sefag1981

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

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