


















Kundeninfo September 2021

**Produktname:** Befestigungselemente (Klemmen & Laschen) für Kupfer und Alukabel

Anschlusslaschen zu Direktanschlussklemmen	Lasche / Languette	Art. Nr. / No. d'art	für Klemme / pour borne	Art. Nr. / No. d'art	Kabelquerschnitt mm <sup>2</sup> / Section de cable mm <sup>2</sup>
Languette pour borne de raccordement direct		143 740-001 (Laschenbohrung M12)		143 701-701 	35 - 240 Cu/Al rm 50 - 240 Al se
		143 740-005 (Laschenbohrung M12)		143 702-706 	50 - 300 Cu/Al rm 50 - 240 Al se
		141 911-001 (Laschenbohrung M12)	2x M8 für Kabelschuhanschluss pour connexion par cosses	-	-
Anschlusslaschen zu V-Direktanschlussklemmen	Lasche / Languette	Art. Nr. / No. d'art	für Klemme / pour borne	Art. Nr. / No. d'art	Kabelquerschnitt mm <sup>2</sup> / Section de cable mm <sup>2</sup>
Languette pour borne de raccordement V-Direct		143 740-002 (Laschenbohrung M8)		331 847-847	16 - 95 Cu/Al rm 25 - 120 Al se
		552 999-001 (Laschenbohrung M12)			16 - 95 Cu/Al rm 25 - 120 Al se
		553 465-453 (Laschenbohrung M12)			16 - 95 Cu/Al rm 25 - 120 Al se
		143 740-003 (Laschenbohrung M12)		330 969-969	25 - 240 Cu/Al rm 50 - 240 Al se
		143 740-004 (Laschenbohrung M12)		330 971-001	25 - 300 Cu/Al rm 35 - 300 Al se
		143 740-004 (Laschenbohrung M12)		143 703-703	2x 35 - 120 Cu/Al rm 2x 35 - 240 Al se

**NEU IM SORTIMENT**

**Einsatz:** In Verteilkkabinen oder Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen und Schaltgeräten

Beschreibung:

**Komplettprogramm an Kontakttechnik «Befestigungselementen» für Cu-/ und Al Kabel:**

Die Befestigungselemente - Familie wurde mit der V-Doppelklemme komplettiert sowie die V-Klemmen einem Designupdate für noch grössere Klemmbereiche (Index 11 ab 2021) unterzogen.














**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

Informations client, septembre 2021

**Nom du produit:** Eléments de fixation (bornes et languettes) pour cables en cuivre ou alu

Anschlusslaschen zu Direktanschlussklemmen	Lasche / Languette	Art. Nr. / No. d'art	für Klemme / pour borne	Art. Nr. / No. d'art	Kabelquerschnitt mm² / Section de cable mm²
Languette pour borne de raccordement direct		143 740-001 (Laschenbohrung M12)		143 701-701 	35 - 240 Cu/Al rm 50 - 240 Al se
		143 740-005 (Laschenbohrung M12)		143 702-706 	50 - 300 Cu/Al rm 50 - 240 Al se
		141 911-001 (Laschenbohrung M12)	2x M8 für Kabelschuhanschluss pour connexion par cosses	-	10 - 95 Cu/Al rm
Anschlusslaschen zu V-Direktanschlussklemmen	Lasche / Languette	Art. Nr. / No. d'art	für Klemme / pour borne	Art. Nr. / No. d'art	Kabelquerschnitt mm² / Section de cable mm²
Languette pour borne de raccordement V-Direct		143 740-002 (Laschenbohrung M8)		331 847-847	16 - 95 Cu/Al rm 25 - 120 Al se
		552 999-001 (Laschenbohrung M12)			16 - 95 Cu/Al rm 25 - 120 Al se
		553 465-453 (Laschenbohrung M12)			16 - 95 Cu/Al rm 25 - 120 Al se
		143 740-003 (Laschenbohrung M12)		330 969-969	25 - 240 Cu/Al rm 50 - 240 Al se
		143 740-004 (Laschenbohrung M12)		330 971-001	25 - 300 Cu/Al rm 35 - 300 Al se
				143 703-703	2x 35 - 120 Cu/Al rm 2x 35 - 240 Al se

NEU IM SORTIMENT

**Utilisation:** Dans les cabines de distribution ou les combinaisons d'appareillage / des réglettes.

Description:

**Fixation élégante pour l'installation au câbles en cuivre ou alu:**

La famille des bornes et languettes pour toute la gamme standard des techniques de vissage dans le domaine de l'électrotechnique.

**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

NEU IM ONLINESHOP