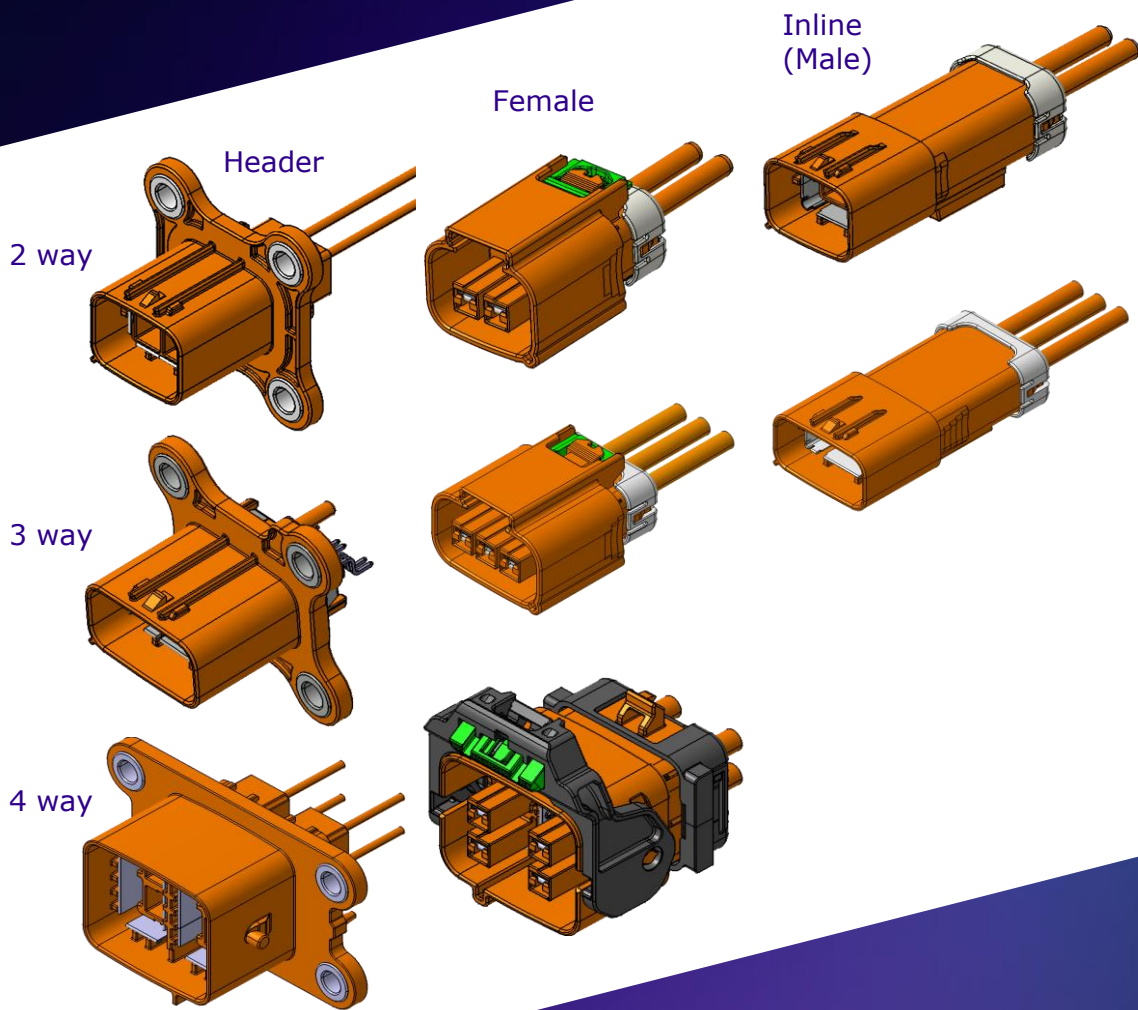


- High voltage connector
- Application: Electric air conditioner, AC charger and e-Axle etc.

4.8 Type Connector



Item	Connector specification
Pole	2, 3, 4 (HV)
Voltage	400 V
Current	2 mm ² : 18 A@85°C 3 mm ² : 24 A@85°C 5 mm ² : 32 A@85°C
Temperature	-40 ~ 120°C
Interlock	No
CPA	Yes
Terminal	4.8 Type Terminal
Connection method	Crimp contact
Wire size	2, 3, 5 mm ² @2 way 3 mm ² @3 way 5 mm ² @4 way
Shield type	Individual

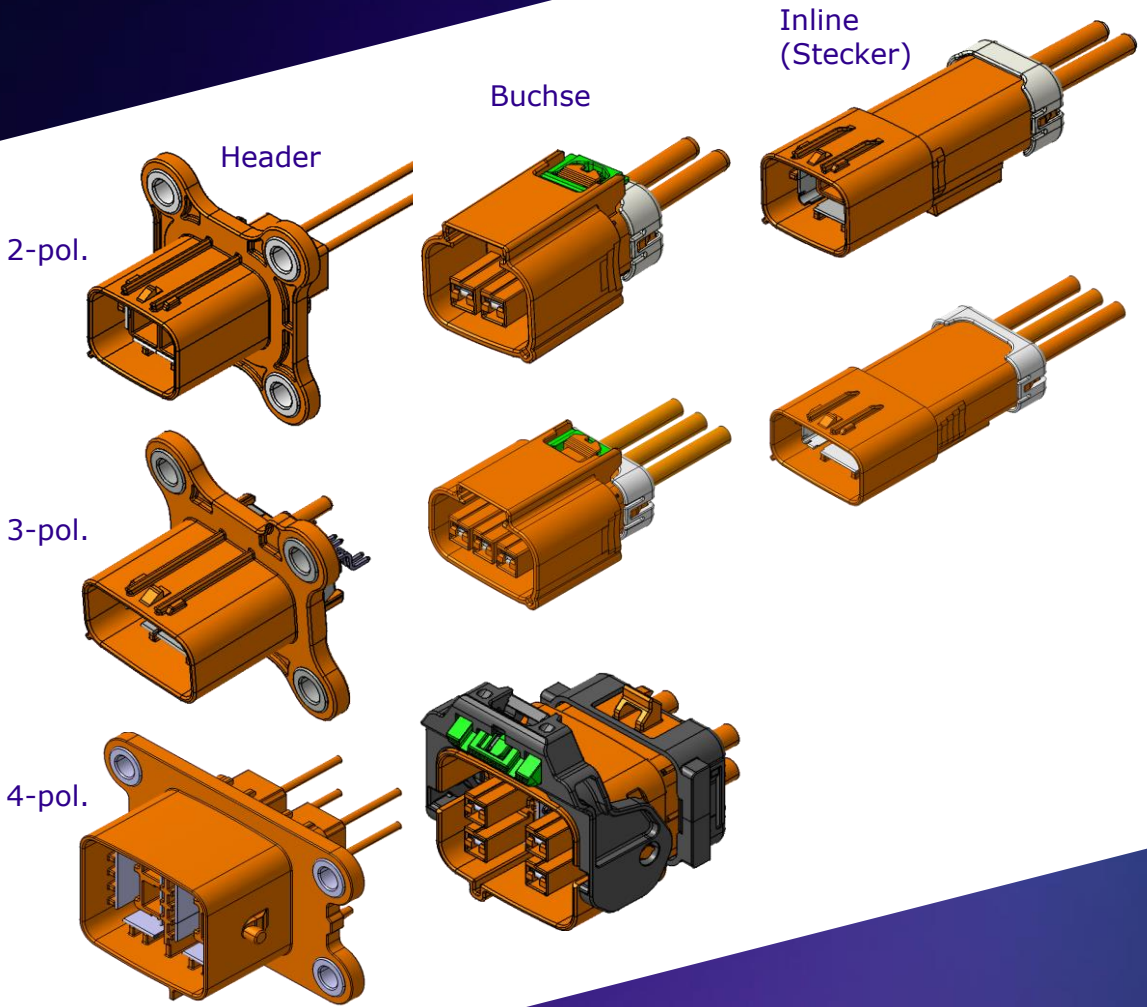


Contact person for further information:

Mr. Andreas Brinkmann (SEWS-CE)
andreas.brinkmann@sews-ce.com

- Hochvolt-Steckverbinder
- Anwendung: Elektrische Klimaanlage, AC-Ladegerät und e-Achse, usw.

4.8 Typ Steckverbinder



Thema	Steckverbinder-Spezifikation
Polzahl	2, 3, 4 (HV)
Spannung	400 V
Strom	2 mm ² : 18 A@85°C 3 mm ² : 24 A@85°C 5 mm ² : 32 A@85°C
Temperatur	-40 ~ 120°C
Verriegelung	Nein
CPA	Ja
Kontakt	4.8 Typ Kontakt
Verbindung	Crimp
Leitungsgröße	2, 3, 5 mm ² @2-pol. 3 mm ² @3-pol. 5 mm ² @4-pol.
Abschirmung	Einzel

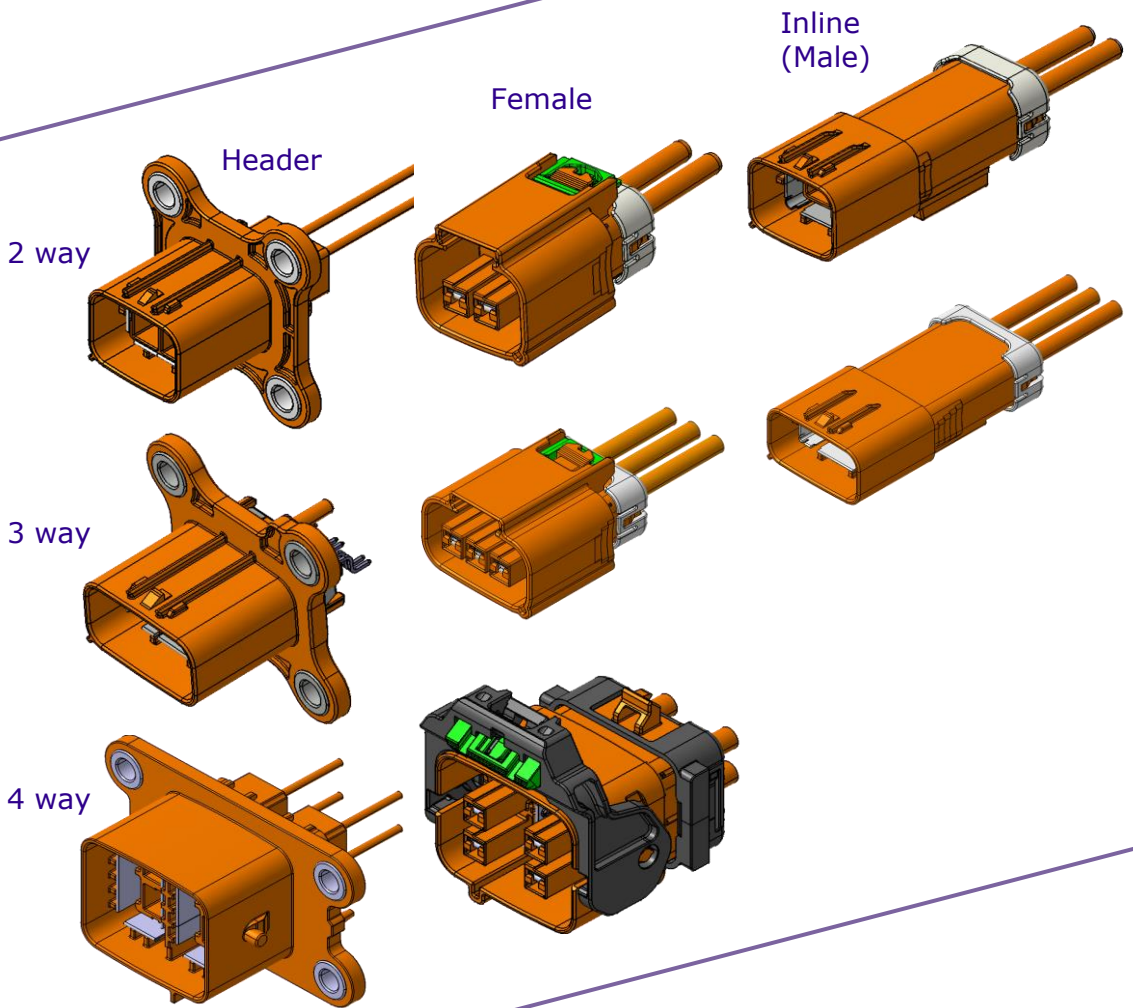


**Ansprechpartner für
weitere Informationen:**

Hr. Andreas Brinkmann (SEWS-CE)
andreas.brinkmann@sews-ce.com

- High voltage connector
- Application: Electric air conditioner, AC charger and e-Axle etc.

4.8 Type Connector



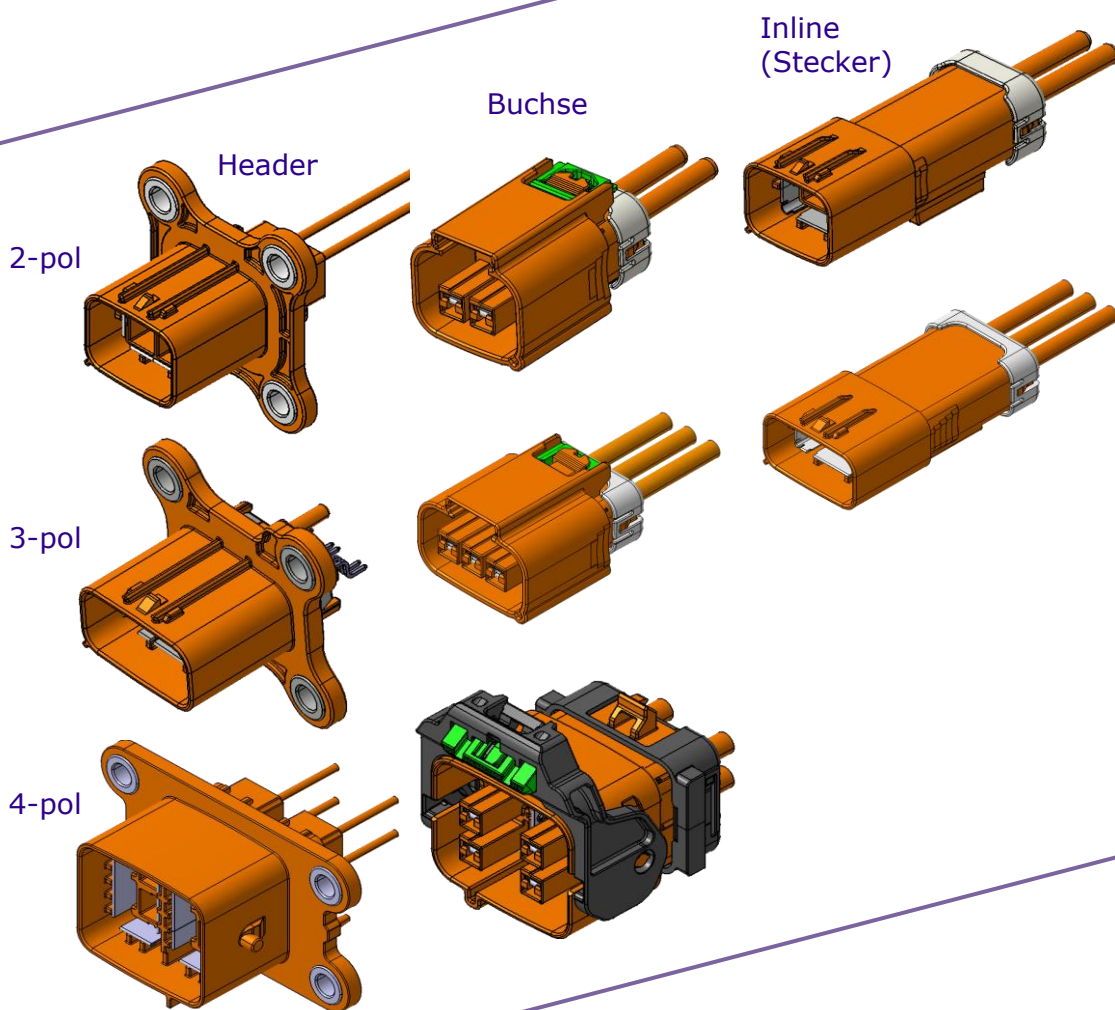
Item	Connector specification
Pole	2, 3, 4 (HV)
Voltage	400 V
Current	2 mm ² : 18 A@85°C 3 mm ² : 24 A@85°C 5 mm ² : 32 A@85°C
Temperature	-40 ~ 120°C
Interlock	No
CPA	Yes
Terminal	4.8 Type Terminal
Connection method	Crimp contact
Wire size	2, 3, 5 mm ² @2 way 3 mm ² @3 way 5 mm ² @4 way
Shield type	Individual

Contact person for further information:

Mr. Andreas Brinkmann (SEWS-CE)
andreas.brinkmann@sews-ce.com

- Hochvolt-Steckverbinder
- Anwendung: Elektrische Klimaanlage, AC-Ladegerät und e-Achse, usw.

4.8 Typ Steckverbinder



Thema	Steckverbinder-Spezifikation
Polzahl	2, 3, 4 (HV)
Spannung	400 V
Strom	2 mm ² : 18 A@85°C 3 mm ² : 24 A@85°C 5 mm ² : 32 A@85°C
Temperatur	-40 ~ 120°C
Verriegelung	Nein
CPA	Ja
Kontakt	4.8 Typ Kontakt
Verbindung	Crimp
Leitungsgröße	2, 3, 5 mm ² @2-pol. 3 mm ² @3-pol. 5 mm ² @4-pol.
Abschirmung	Einzel

Ansprechpartner für weitere Informationen:

Hr. Andreas Brinkmann (SEWS-CE)
andreas.brinkmann@sews-ce.com