

Laddningshandske

Handläggare GF

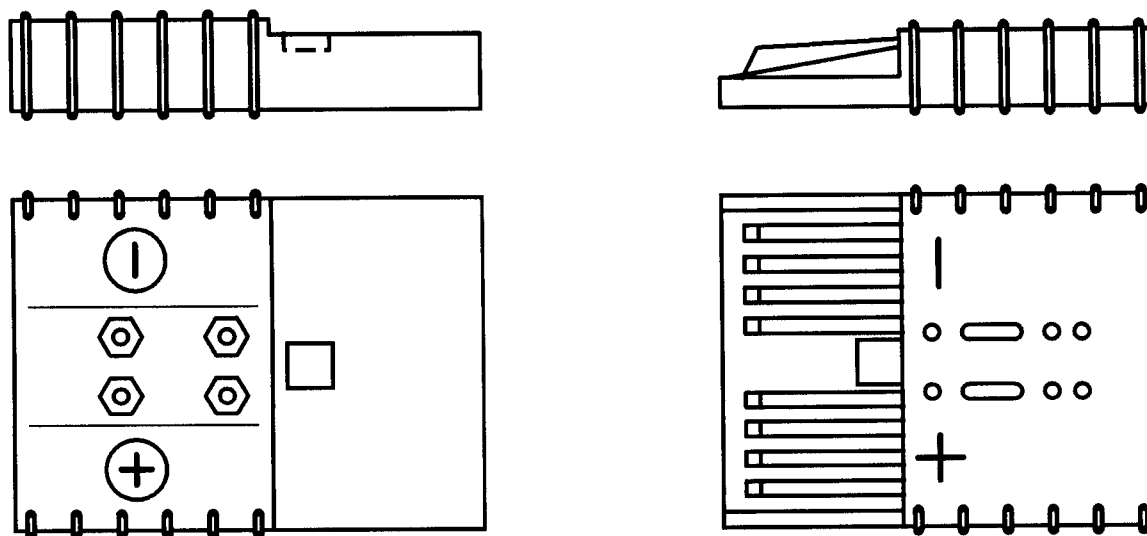
Sid 1 (1)

Connector for traction batteries

Giltig fr o m 1994-08-15

Utg 1

Fastställd av Stefan Johansson /



Figur 1
Skiss / Sketch

Utförande: enligt EN1175-1, avsnitt 5.4

Performance:

acc. to EN1175-1, clause 5.4

2-polig laddningshandske komplett med hane, hona och ledningsskor

connector for traction batteries complete with two halves and two contacts

Max nominell spänning: 96 V

Max nominal voltage: 96 V

Max spänning: 150 V

Max voltage: 150 V

Max nominell ström: 320 A

Max nominal current: 320 A

Max ström: elsystemet ska bryta vid 4× nominell ström

Max current: the system shall break at 4× nominal current

Arbetstemperatur: - 20°C - + 90°C

Working temperature: - 20°C - + 90°C

Kabelarea: 70 mm²

Cablearea: 70 mm²

Färg: svart (80 V)

Color: black (80 V)

Om hjälpkontakt monteras i laddningshandsken ska den tåla en nominell ström på 20 A.

If an auxiliary contact is fitted in the connector it shall be rated to carry a current of 20 A.

	Laddningshandske Connector	Reduceringshylsa Reducing bushing A70mm ² - A50mm ²	Hjälpkontakt Auxiliary contact
Artikelnummer	▶ 921576.0007	▶ 921479.0001	▶ 921576.0003