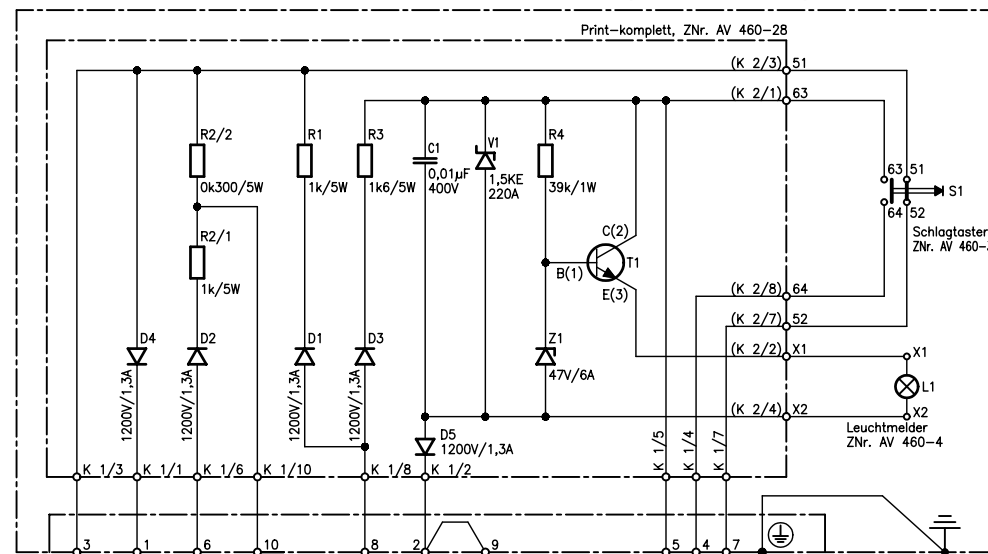


Kundenanteil
Erdungsschraube \perp
DIN933-M6x12

Elektrisches Schema für Bremsanzeige AV 460-01 :

Prüfeinrichtung ep-Bremse (UIC 541-5)
Spannungsbereich 50,4 - 137,5 VDC
Temperaturbereich: -40 ... +80 °C

Anzeigevorrichtung AV 460-01



Anbauehäuse HARTING Han 3HPR - pulverbeschichtet (BNr. 09 40 703 0311)
12-poliger Stifteinsatz HARTING Han Q12 (BNr. 09 12 012 3001)

ELEKTRISCHE ANSCHLÜSSE:

- 1 ep-Bremsen (+); Rückmeldung vom Zugschluß
- 2 ep-Minus
- 3 ep-Bremsen (+); Einspeisung Zugschluß
- 4 ep-Bremsen (+); Einspeisung Prüfung
- 5 Querverbindung Prüfeinrichtung - parallel
- 6 Notbremsüberbrückung (NBÜ)
- 7 Querverbindung Prüfeinrichtungen - seriell
- 8 ep-Zugschluß (+); Einspeiseschleufe
- 9 ep-Zugschluß (+); Einspeiseschleufe
- 10 Zugschluß-Empfangsrelais

BREMSANZEIGE ep

Einbauzeichnung : -----
Schnittzeichnung : AV 460-01
Gehört zu : ep-Bremse
Gewicht : 2,20 kg

AN DER VORLAGE MACHEN WIR SÄMTLICHE ERFINDERRECHTE GELTEND, SIE BLEIBT UNSER GEISTIGES EIGENTUM, DAS BEI VERMEIDUNG STRAF- U. ZIVILRECHTLICHER KONSEQUENZEN WEDER FOTOKOPIERT, NOCH SONST VERVIELFÄLTIGT, IRGENDWELCHEN DRITTPERSONEN ZU IRGENDWELCHEN ZWECKEN AUSGEHÄNDIGT WERDEN DARF.

STABEG APPARATEBAUGES. M.B.H. A-1140WIEN