

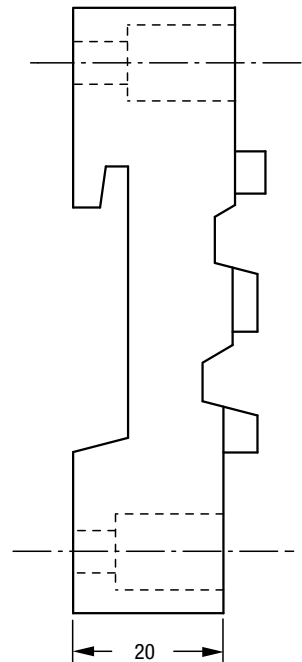
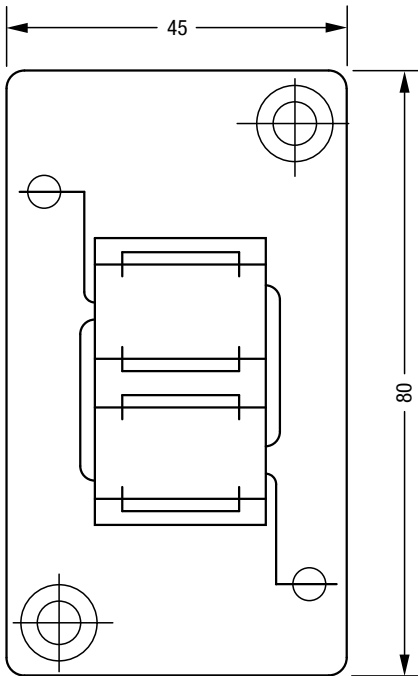


**ZB 2-155-UT1
ZB 2-105-UT1**

10/96 AWA 27-1534

Abmessungen

Dimensions



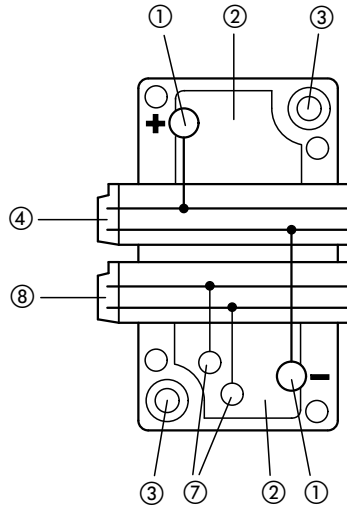
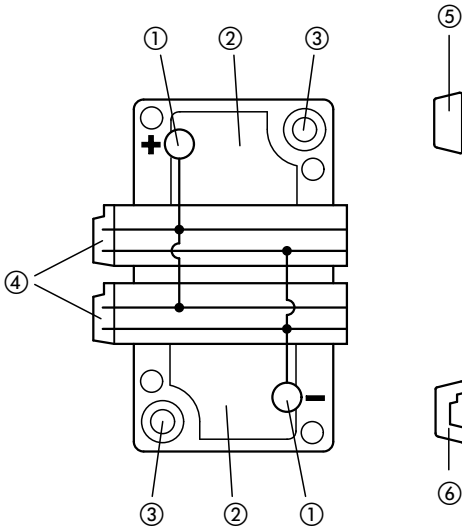
Frontansicht und Anschlüsse

Front view and terminals

Vue face avant des connexions

ZB 2-155-UT1 (FK)

ZB 2-105-UT1 (FK-E)



(D)

- ① Kontaktbuchse AS-Interface
- ② Magazin für Dichtungen
- ③ Löcher für Schraubbefestigung
- ④ AS-Interface-Leitung (gelb)
- ⑤ Abschlußdichtung
- ⑥ Leitungsdichtung
- ⑦ Kontaktbuchse Hilfsenergie für Ausgänge
- ⑧ AS-Interface-Energieleitung (schwarz)

(GB)

- ① AS interface contact plug
- ② Magazine for seals
- ③ Holes for screw fixing
- ④ AS interface cable (yellow)
- ⑤ Terminal seal
- ⑥ Cable seal
- ⑦ Contact plug auxiliary power for outputs
- ⑧ AS interface power cable (black)

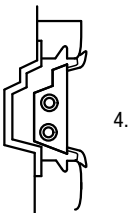
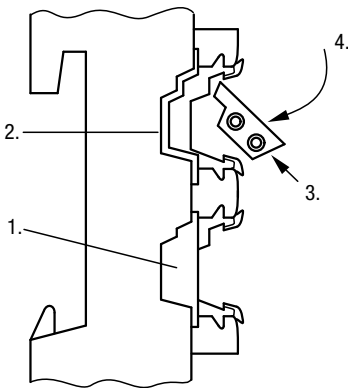
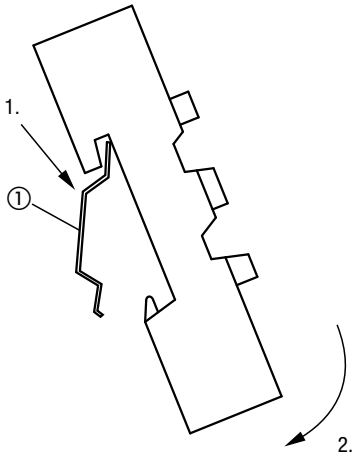
(F)

- ① Borne de contact interface AS
- ② Espace pour joints
- ③ Trous pour fixation par vis
- ④ Câble d'interface AS (jaune)
- ⑤ Joint d'obturation
- ⑥ Joint pour câble
- ⑦ Borne de contact pour l'alimentation auxiliaire des sorties
- ⑧ Câble d'alimentation d'interface AS (noir)

Montage auf 35-mm-Hutschiene ① (waagrecht)

Fitting on 35 mm top-hat rail ① (horizontal)

Montage sur profilé-support 35 mm ① (horizontal)



Ⓓ

Leitung einlegen

1. ⚠ Nicht benötigte Öffnungen mit Abschlußdichtungen schließen.
2. Leitungsdichtungen einlegen.
3. Leitung einlegen.
4. Leitung eindrücken, bis sie „einrastet“. Der Kontakt erfolgt durch das Verschrauben mit dem AS-Interface-Anwendermodul oder AS-Interface-Deckel.

ⒼⒷ

Insert cables

1. ⚠ Close unused openings with seals.
2. Insert cable seals.
3. Insert cables.
4. Press in cable until it "snaps in". The contact is ensured by screwing with the AS interface user module or AS interface cover.

Ⓕ

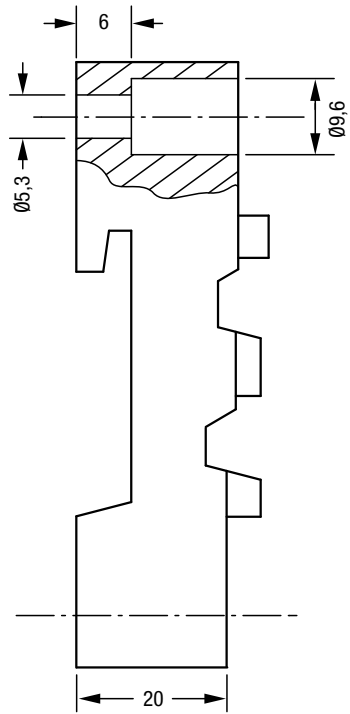
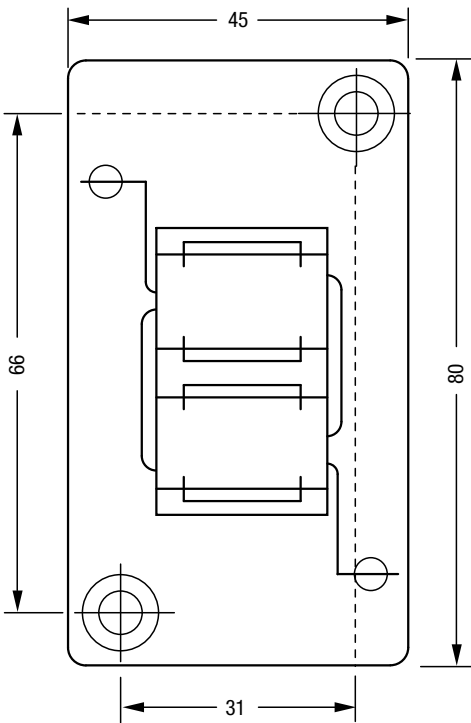
Introduction du câble

1. ⚠ Fermer les départs inutilisés par des joints d'obturation.
2. Introduire les joints.
3. Introduire le câble.
4. Insérer le câble jusqu'à ce qu'il « s'encliquette ». Le contact s'effectue par vissage du module utilisateur d'interface AS ou du couvercle d'interface AS.

Bohrschablone M 1:1

Template for holes, scale 1:1

Gabarit de perçage, échelle 1:1



10/96 AWA 27-1534