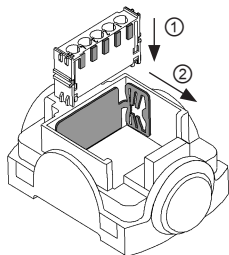


**Montage / Assembly**  
**steckseitig /**  
**mating side**

Module / modules



- ① Einsetzen des Moduls ausschließlich in Position „A“  
*Insert the module into the „A“ position*

Modul rastet durch hörbares Klicken ein  
*Module snaps into position with audible click*

- ② Modul an Endposition schieben  
*Module pushed to its final position*

**ACHTUNG!**

Die Steckplätze müssen immer komplett bestückt werden!

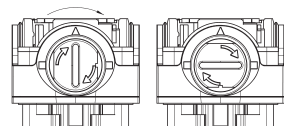
**Attention!**

*The slots must be filled completely!*

**Blockierfunktion (nur 11 12 300 0110)**

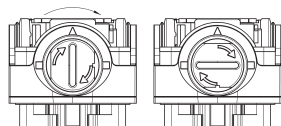
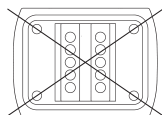
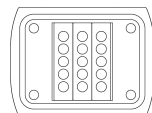
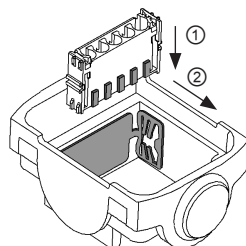
Schlitz senkrecht:    offen  
 Schlitz waagrecht:   verriegelt

*Locking function (11 12 300 0110 only)*  
*slot vertical:           open*  
*slot horizontal:       locked*

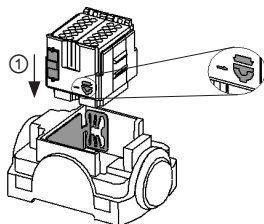


**anschlusseiteig /**  
**termination side**

Module / modules



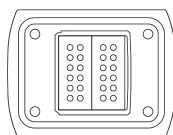
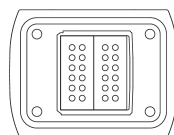
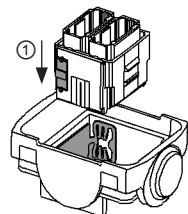
**Adapterrahmen /**  
**adapter frames**



- ① Ausrichtung der seitlichen Kunststoffnasen beachten!  
 Diese Kunststoffnasen werden in die Metallklammer des Gehäuses gedrückt.  
*Note the orientation of the lateral plastic tabs!*  
*These plastic tabs are pressed into the metal clamp of the hood/housing.*

Adapterrahmen rastet durch hörbares Klicken ein  
*Adapter frame snaps into position with audible click*

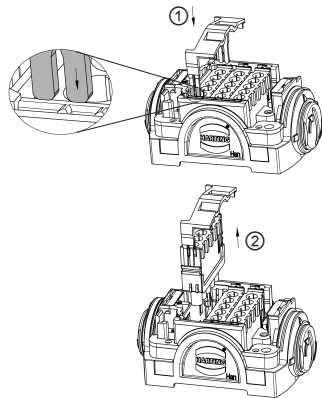
**Adapterrahmen /**  
**adapter frames**



## Demontage / Disassembling

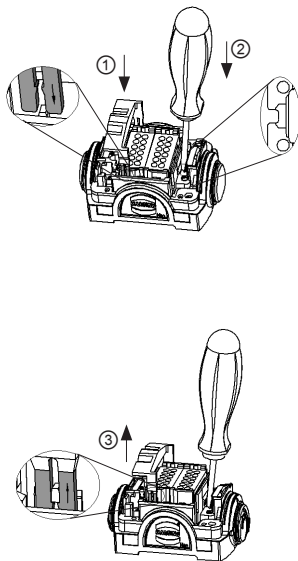
### steckseitig / mating side

#### Module / modules

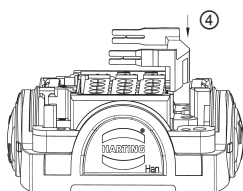


- ① Demontagewerkzeug in die Metallklammer einsetzen und bis zum Anschlag herunterdrücken  
*Insert the removal tool into the metal clamp  
Press down the tool until it reaches the end stop*
- ② Durch Ziehen des Demontagewerkzeugs löst sich das Modul aus dem Gehäuse.  
*By pulling the removal tool, the module is released.*

### Adapterrahmen / adapter frames



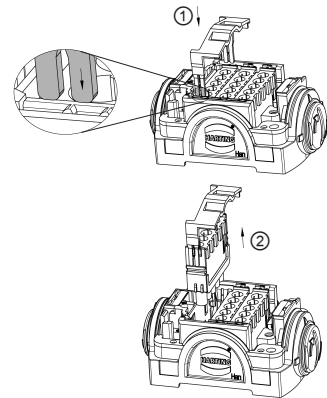
- ① Demontagewerkzeug in die Metallklammer einsetzen und bis zum Anschlag herunterdrücken  
*Insert the removal tool into the metal clamp  
Press down the tool until it reaches the end stop*
- ② Zusätzlich wird ein Schraubendreher 3,5 in der Gehäuseausparung fixiert.  
*A screw driver size 3.5 needs also to be placed into the notch in the hood/housing.*
- ③ Durch Ziehen des Demontagewerkzeugs löst sich das Modul aus dem Gehäuse.  
*By pulling the removal tool, the module is released.*



- ④ Demontagewerkzeug kann auf dem Trägergehäuse geparkt werden.  
*The removal tool can be stored on the carrier hood.*

### anschlussesseitig / termination side

#### Module / modules



### Adapterrahmen / adapter frames

