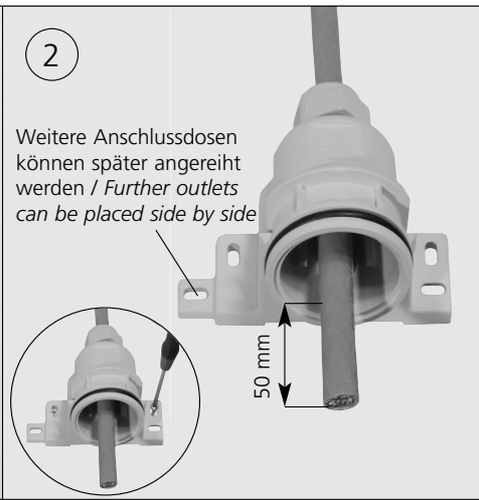
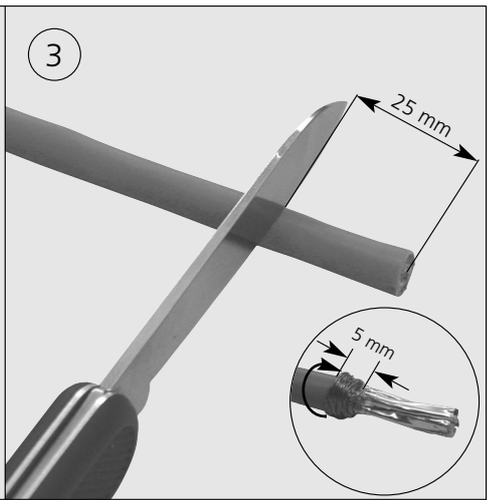
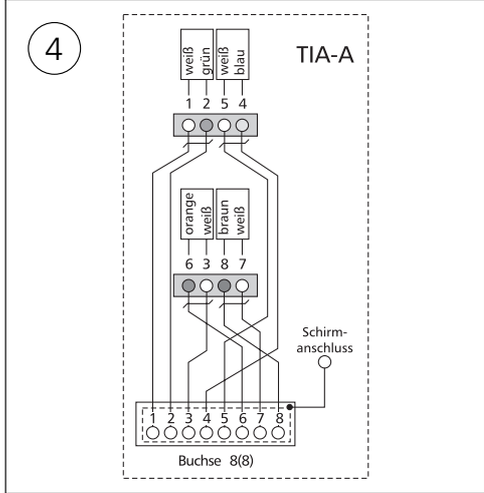
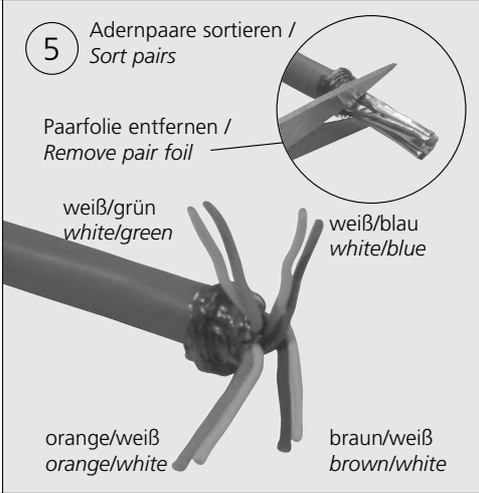
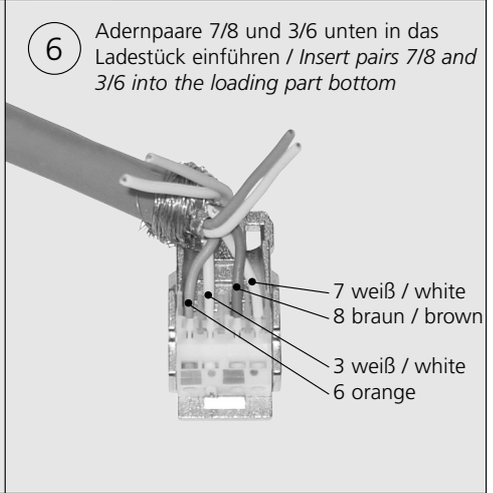
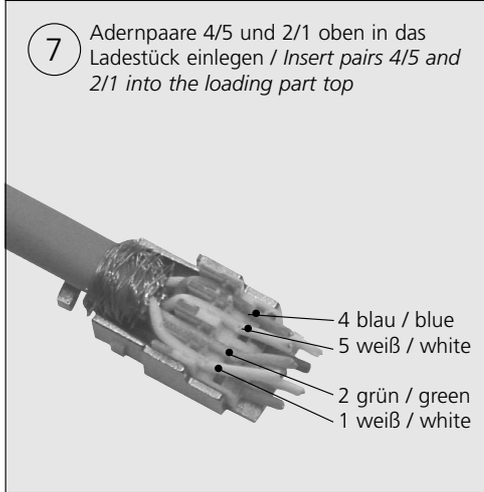
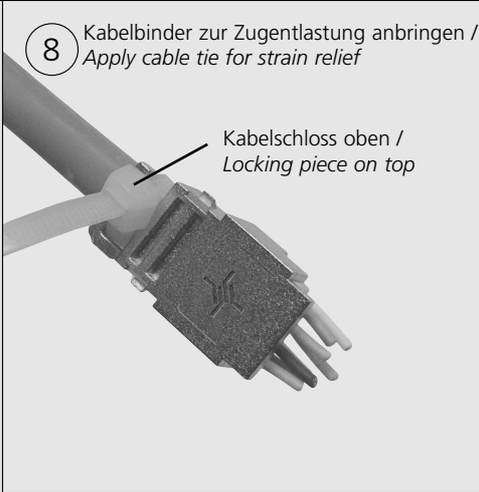
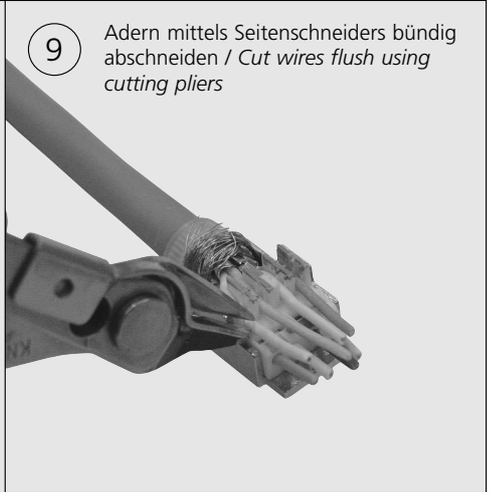
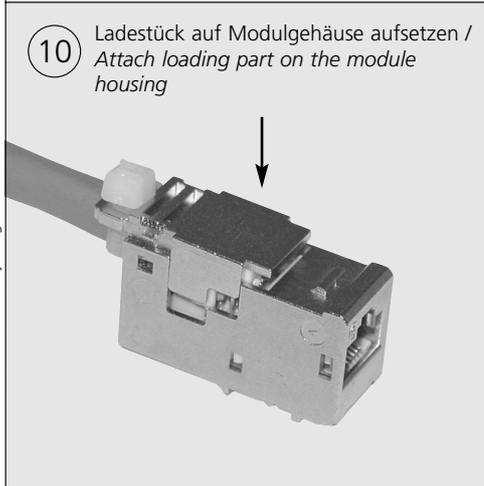


# RJ45 Anschlussdose IP67 AP Cat.6

## RJ45 outlet IP67 surface mount Cat.6

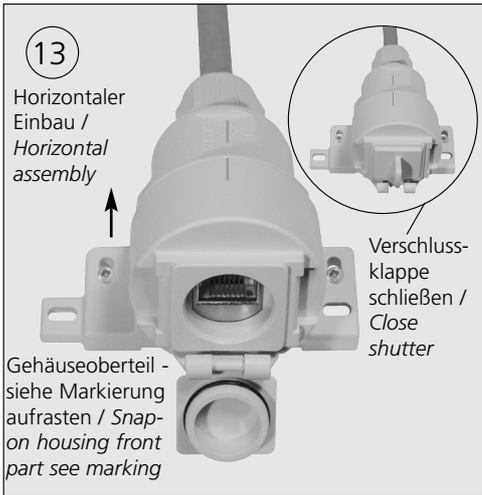
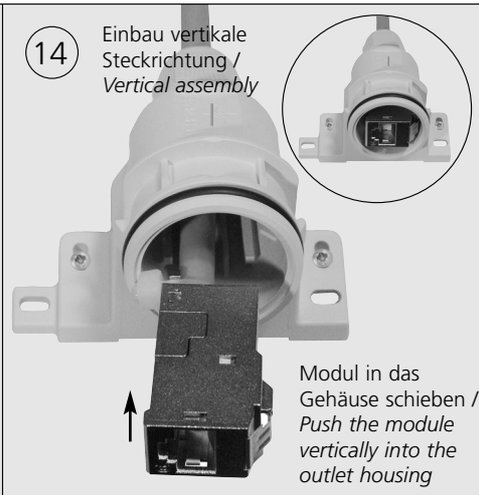
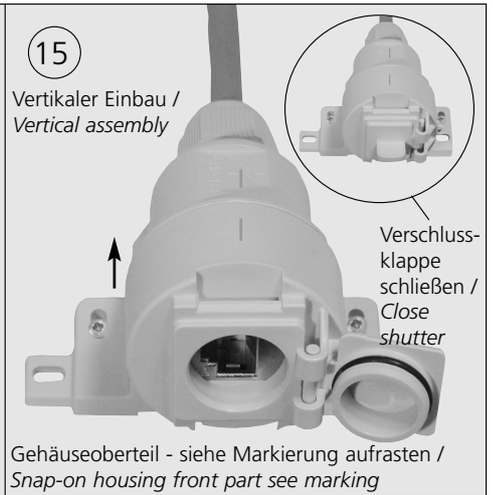
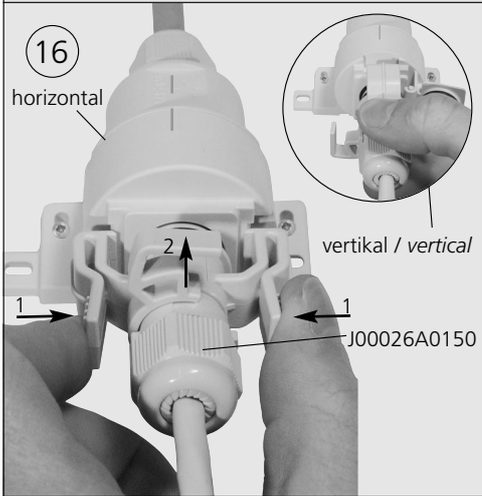
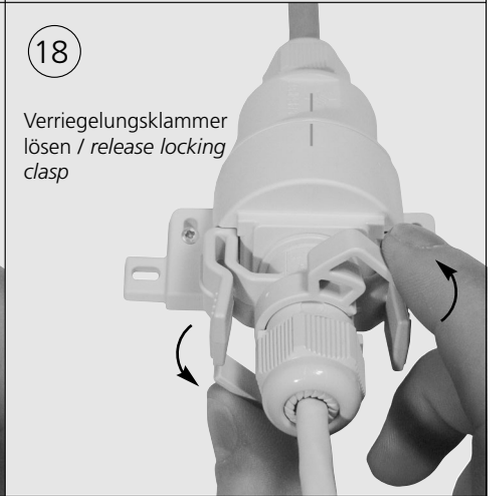
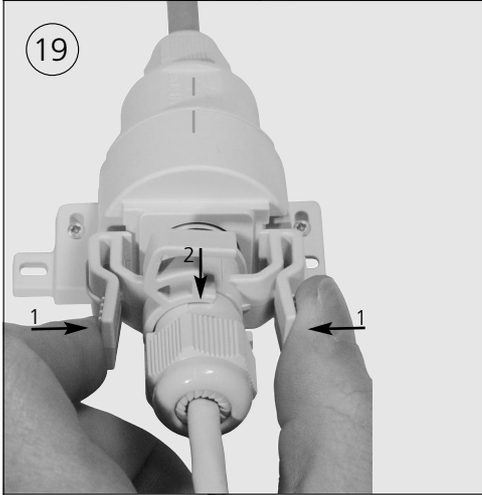
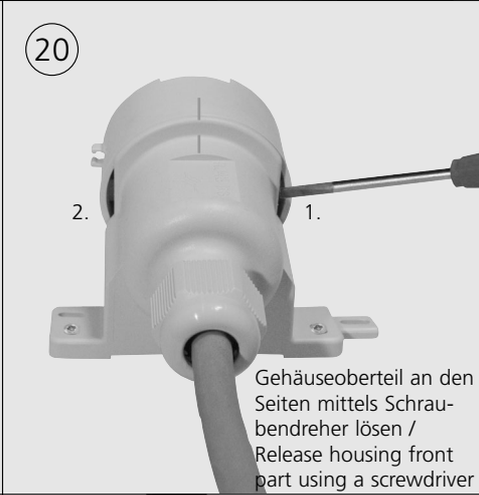
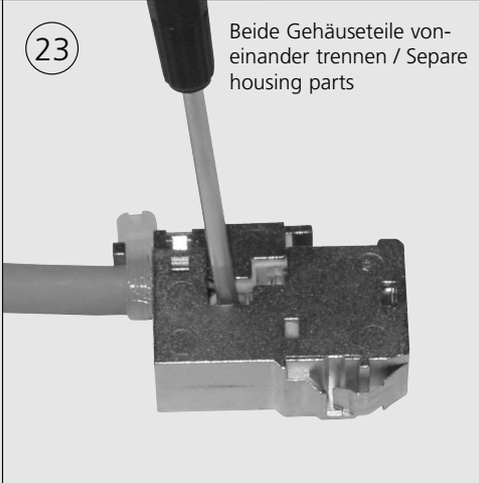
### Montageanweisung / Assembly Instruction

<p>① Lieferumfang / Scope of delivery</p> 	<p>② Weitere Anschlussdosen können später angereiht werden / Further outlets can be placed side by side</p> 	<p>③</p> 
<p>④</p>  <p>TIA-A</p> <p>Schirmanschluss</p> <p>Buchse 8(8)</p>	<p>⑤ Adernpaare sortieren / Sort pairs</p> <p>Paarfolie entfernen / Remove pair foil</p>  <p>weiß/grün white/green</p> <p>weiß/blau white/blue</p> <p>orange/weiß orange/white</p> <p>braun/weiß brown/white</p>	<p>⑥ Adernpaare 7/8 und 3/6 unten in das Ladestück einführen / Insert pairs 7/8 and 3/6 into the loading part bottom</p>  <p>7 weiß / white</p> <p>8 braun / brown</p> <p>3 weiß / white</p> <p>6 orange</p>
<p>⑦ Adernpaare 4/5 und 2/1 oben in das Ladestück einlegen / Insert pairs 4/5 and 2/1 into the loading part top</p>  <p>4 blau / blue</p> <p>5 weiß / white</p> <p>2 grün / green</p> <p>1 weiß / white</p>	<p>⑧ Kabelbinder zur Zugentlastung anbringen / Apply cable tie for strain relief</p>  <p>Kabelschloss oben / Locking piece on top</p>	<p>⑨ Adern mittels Seitenschneiders bündig abschneiden / Cut wires flush using cutting pliers</p> 
<p>⑩ Ladestück auf Modulgehäuse aufsetzen / Attach loading part on the module housing</p> 	<p>⑪ Modul zusammendrücken, bis das Gehäuse einrastet / Press module housing parts together until snap-in</p> 	<p>⑫ Einbau horizontale Steckrichtung / Horizontal assembly</p>  <p>Modul in das Gehäuse schieben / Push the module vertically into the outlet housing</p>

# RJ45 Anschlussdose IP67 AP Cat.6

## RJ45 outlet IP67 surface mount Cat.6

Montageanweisung / Assembly Instruction

<p>13</p> <p>Horizontaler Einbau / Horizontal assembly</p>  <p>Verschlussklappe schließen / Close shutter</p> <p>Gehäuseoberteil - siehe Markierung aufrasten / Snap-on housing front part see marking</p>	<p>14</p> <p>Einbau vertikale Steckrichtung / Vertical assembly</p>  <p>Modul in das Gehäuse schieben / Push the module vertically into the outlet housing</p>	<p>15</p> <p>Vertikaler Einbau / Vertical assembly</p>  <p>Verschlussklappe schließen / Close shutter</p> <p>Gehäuseoberteil - siehe Markierung aufrasten / Snap-on housing front part see marking</p>
<p>16</p> <p>horizontal</p>  <p>vertikal / vertical</p> <p>J00026A0150</p>	<p>17</p> <p>Verriegelungsklammer schließen / close locking clasp</p> 	<p>18</p> <p>Verriegelungsklammer lösen / release locking clasp</p> 
<p>19</p> 	<p>20</p>  <p>Gehäuseoberteil an den Seiten mittels Schraubendreher lösen / Release housing front part using a screwdriver</p>	<p>21</p>  <p>Gehäuseoberteil abnehmen / Remove housing front part</p>
<p>22</p> <p>Ladestück mittels Schraubendreher entriegeln / Unlock loading part using a screwdriver</p> 	<p>23</p> <p>Beide Gehäuseteile voneinander trennen / Separate housing parts</p> 	<p>24</p> 