

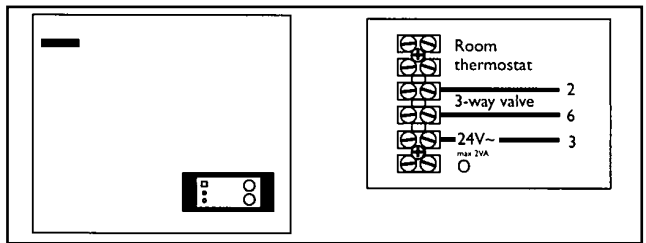
Figuur 1 Een toestel voorzien van een Logica in Single uitvoering die geproduceerd is voor medio 1992 + aansluiting klemmenstrook.

Abb. 1 Ein mit einer Logica ausgestattetes Einzelmodell, hergestellt vor Mitte 1992, und Anschluß Klemmenleiste.

Figure 1 A Single model fitted with a Logica unit, manufactured before mid-1992 + terminal strip connections.

Figure 1 Un appareil équipé d'un Logica en modèle Simple fabriqué avant la mi-1992 + barrette de bornes de raccordement.

Figura 1 Caldaia munita di un sistema Logica versione Single prodotta durante la prima metà di 1992 + collegamento elettrico



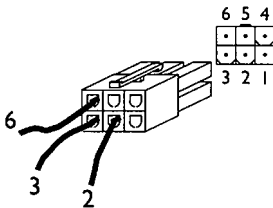
Figuur 2 Een toestel voorzien van een Logica in Combi uitvoering die geproduceerd is voor medio 1992 + aansluiting klemmenstrook

Abb. 2 Ein mit einer Logica ausgestattetes Kombimodell, hergestellt vor Mitte 1992, und Anschluß Klemmenleiste

Figure 2 A Combi model fitted with a Logica unit, manufactured before mid-1992 + terminal strip connections.

Figure 2 Un appareil équipé d'un Logica en modèle Combiné fabriqué avant la mi-1992 + barrette de bornes de raccordement

Figura 2 Caldaia munita di un sistema Logica versione Combi prodotta durante la prima metà di 1992 + collegamento elettrico



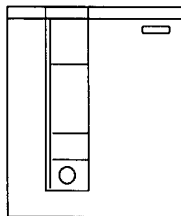
Figuur 4 Stekker aan de driewegklep zijde

Abb. 4 Stecker am Dreiweg-Umschaltventil

Figure 4 Plug on the 3-way valve side.

Figure 4 Fiche du côté de la soupape à trois voies

Figura 4 Spina lato valvola a tre vie



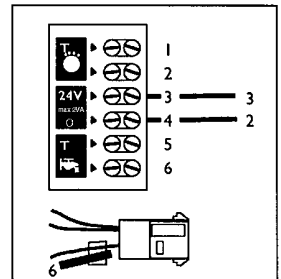
Figuur 3 Een toestel voorzien van een Logica die geproduceerd is vanaf medio 1992 + aansluiting klemmenstrook

Abb. 3 Ein mit einer Logica ausgestattetes Modell, hergestellt nach Mitte 1992, und Anschluß Klemmenleiste

Figure 3 An appliance fitted with a Logica unit, manufactured after mid-1992 + terminal strip connections.

Figure 3 Un appareil équipé d'un Logica fabriqué à partir de la mi-1992 + barrette de bornes de raccordement

Figura 3 Caldaia munita di un sistema Logica prodotta durante la seconda metà di 1992 + collegamento elettrico



Installatie instructie voor inbouw Honeywell driewegklep type VC 8010

NL

- Leveringsomvang:
- 1x aansluitkabel (3 draden) lengte circa 1,5 meter, met aan beide uiteinden een stekker
 - 1x kabelverbindingsklemmen

Het is mogelijk de driewegklep type VC 8010 aan te sluiten op:

- Een toestel voorzien van een UBA.
- Diverse uitvoeringen van een toestel voorzien van een Logica. Maak gebruik van figuur 1 t/m 3 om te bepalen welk toestel u heeft die uitgevoerd is met een Logica.

Elektrische aansluiting bij een toestel voorzien van een UBA:

Een driewegklep type VC 8010 (met 3 draden) kan rechtstreeks worden aangesloten op de contrastekker die zich rechts onder in de ketel bevindt. Dit is een 6-polige connector die los in het toestel ligt.

Elektrische aansluiting bij een toestel voorzien van een Logica:

Bepaal in eerste instantie de ketel uitvoering die u heeft aan de hand van figuur 1 t/m 3. De ketel moet voorzien zijn van een Logica.

1. Bij een toestel voorzien van een Logica die geproduceerd is voor medio 1992 dient

de driewegklep elektrisch aangesloten te worden door de volgende handelingen uit te voeren:

- De stekker aan de driewegklepzijde insteken.
- De stekker aan de andere zijde verwijderen en de draden als volgt aansluiten:

Bij een toestel voorzien van een Logica in Single uitvoering: Zie figuur 1 en 4.

Sluit nummer 2 van de driewegklep aan op klem nummer 3 van de kroonsteen

Sluit nummer 3 van de driewegklep aan op klem nummer 7 van de kroonsteen

Sluit nummer 6 van de driewegklep aan op klem nummer 4 van de kroonsteen

Bij een toestel voorzien van een Logica in Combi uitvoering: Zie figuur 2 en 4.

Sluit nummer 2 van de driewegklep aan op klem nummer 3 van de kroonsteen

Sluit nummer 3 van de driewegklep aan op klem nummer 5 van de kroonsteen

Sluit nummer 6 van de driewegklep aan op klem nummer 4 van de kroonsteen

2. Bij een toestel voorzien van een Logica die geproduceerd is vanaf medio 1992 dient de driewegklep elektrisch aangesloten te worden door de volgende handelingen uit te voeren: Zie figuur 3 en 4.

- De stekker aan de driewegklepzijde insteken.
- De stekker aan de andere zijde verwijderen en de draden als volgt aansluiten:
 - Sluit nummer 2 van de driewegklep aan op klem nummer 4 van de kroonsteen.
 - Sluit nummer 3 van de driewegklep aan op klem nummer 3 van de kroonsteen.
 - Sluit nummer 6 van de driewegklep aan op de stekker die zich links onder in het toestel bevindt. Op deze stekker zijn drie draden aangesloten, twee op de ene poort en één op de andere poort. Gebruik de kabelverbindingsklem om een verbinding te maken tussen de draad behorende bij nummer 6 van de driewegklep, en de draad die alleen in de ene poort van de stekker is aangebracht..