

FR

| Pos. | Dénomination                                     | Quantité |
|------|--|----------|
| 1    | Clip-In communication LPB OCI420                 | 1        |
| 2    | Mini nappe de raccordement OCI420 au LMU6)       | 1        |
| 2a   | Mini nappe de raccordement (OCI420 au Thision S) | 1        |
| 5    | Fiche bipolaire de communication LPB             | 1        |
| 8    | Fixation de nappe (2a) Thision S                 | 1        |
| 9    | Serre câble 230V + vis de fixation               | 1        |
|      | Notice de montage                                | 1        |

**Déconnecter le LMU du réseau avant des travaux d'assemblage**

**Respecter les polarités au branchement de la fiche bipolaire (5)**

- Enclencher le Clip-In OCI420 sur le LMU Pour les Thision S sur le fond du coffret à gauche du LMU.
- Raccorder la nappe (2) ou (2a) à la borne X50 du Clip-In et à la borne X40 ou X50 du LMU.
- Pour les Thision S fixer la nappe (2a) à l'aide de la fixation (8) sur le côté du coffret.
- Raccorder la borne MB/DB du Logon B à l'aide de la fiche bipolaire (5) à la borne X41-01 du Clip-In en faisant attention à la polarité

NL

| Pos. | Benaming   | Hoeveelheid |
|------|--|-------------|
| 1    | Clip-In OCI420 LPB bus communicatie                | 1           |
| 2    | Mini-kabelverbinding (Clip-in OCI420 -> LMU 6)     | 1           |
| 2a   | Mini-kabelverbinding (Clip-in OCI420 -> Thision S) | 1           |
| 8    | Bevestigingsclip voor flatkabel 2a (Thision S)     | 1           |
| 9    | Kabelhouder  | 1           |
|      | Montageaanwijzing                                  | 1           |

**Voor de montagewerken de LMU van het net loskoppelen.**

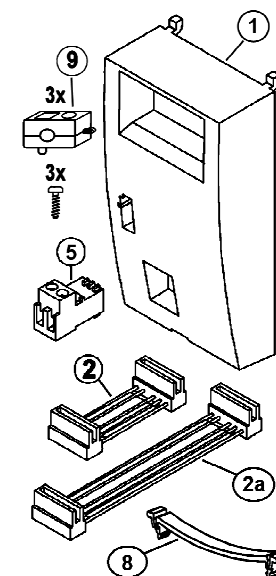
**Bij het aansluiten van de Clip-In de polariteit respecteren.**

- De Clip-In OCI420 op de LMU klikken igv LMU7 erlangs monteren.
- Sluit de kabel (2) (2a igv Thision S) van de Clip-In (1) aan op de LMU op klem X40 of X50.
- De klemmen MB/DB van de >Logon B op de 2-polige stekker(5) op X41-01 van de Clip-In aansluiten.
- Flat kabel (2a) bij Thision S m.b.v. bevestigingsclip(8) aan de regelaar bevestigen.
- MB/DB volgorde respecteren

elco

- D** Montagehinweis
- I** Indicazioni per il montaggio
- F** Notice de montage
- NL** Montagehandleiding

- D** Clip-In OCI420 für LPB-Bus Kommunikation
- I** Clip-In OCI420 per la comunicazione LPB Bus
- F** OCI420 Clip-In de Communication LPB
- NL** Clip-In OCI 420 voor LPB bus communicatie



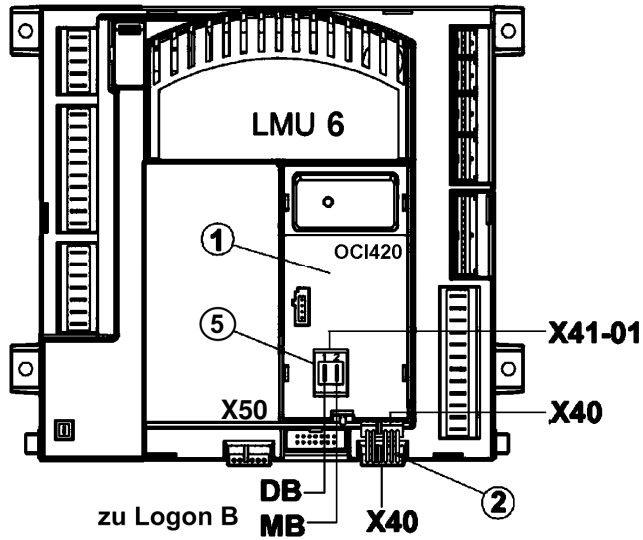
**D** Das Clip-In OCI420 verbindet über den LPB-Bus folgende Geräte oder Zubehöriteile an die LMU-Steuerung: Wandaufbauregler Logon B WZ1, Wandaufbauregler Logon B G2Z2

**I** Il kit Clip-in OCI420 collega i componenti/ accessori seguenti tramite il Bus LPB al comando LMU: Logon BWZ1, Logon B G2Z2

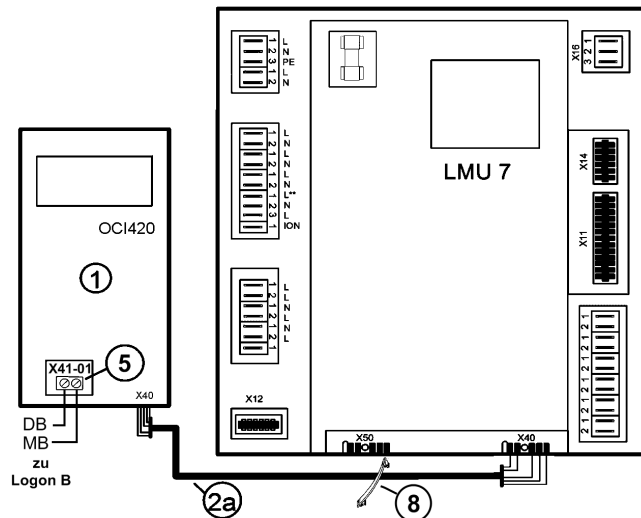
**F** Le Kit Clip-In de communication LPB est utilisé pour le raccordement de l'unité centrale LMU à divers régulation murale Logon B WZ1, Logon B G2Z2

**NL** De Clip-In OCI 420 verbindt via een LPB bus verbinding volgende toebehoren aan de LMU regeling Wandmodule Logon B WZ1, Logon B G2Z2

## Thision / Trigon S / Trigon L



## Thision S



**D**

| Pos. | Bezeichnung                                     | Menge |
|------|---|-------|
| 1    | Clip-in für LPB –Bus Kommunikation (OCI420)     | 1     |
| 2    | Mini-Flachbandleitung (OCI420 zu LMU 6)         | 1     |
| 2a   | Mini-Flachbandleitung (OCI420 zu Thision S)     | 1     |
| 5    | 2-pol. Stecker für LPB Busanschluß DB/MB        | 1     |
| 8    | Befestigungsclip für Flachbandleitung Thision S | 1     |
| 9    | Zugentlastung mit Schraube                      | 1     |
|      | Montagehinweis                                  | 1     |

Vor Montagearbeiten die LMU vom Netz trennen.

Beim Anschluss an die Stecker des Clip-In auf die Polung achten.

- Das Clip-In LPB-Buskommunikation OCI420 (1) an der zentralen LMU-Steuerung einklinken. Bei Thision S neben LMU in Blechwand einklinken.
- Flachbandleitung (2) (bei Thision S (2a)) auf Platine des Clip-In (1) und auf die LMU Platine an X40 oder X50 stecken.
- Flachbandleitung (2a) bei Thision S mit Befestigungsclip (9) an Regelungsgehäuse befestigen.
- Die Klemmen MB/DB der Logon B Regler unter Beachtung der Polung mit dem 2-poligen Stecker (3) an den Steckplatz X41-01 des Clip-In LPB (1) stecken.

**IT**

| Pos. | Designazione  | Quantità |
|------|---|----------|
| 1    | Clip-in per comunicazione (OCI420) LPB- Bus             | 1        |
| 2    | Piattina multipolare (Clip-in OCI420 -> LMU 6)          | 1        |
| 2a   | Piattina multipolare (Clip-in OCI420 -> Thision S)      | 1        |
| 5    | Connettore bipolare per collegamento Bus-LPB DB/MB      | 1        |
| 8    | Clip per fissaggio della piattina multipolare Thision S | 1        |
| 9    | Pressa cavo a vite                                      | 1        |
|      | Indicazioni per il montaggio                            | 1        |

Prima del montaggio staccare LMU dalla rete.

Rispettare la polarità per il collegamento ai connettori Clip-in

- Innestare il Clip-in per la comunicazione BUS LPB OCI420 (1) sulla sinistra dell'LMU
- Collegare la piattina (2) al Clip-In (1) X50 e al morsetto X40 o X50 dell'LMU
- Fissare la piattina (2a) al coperchio del regolatore (tramite clip per fissaggio)
- Collegare i morsetti MB/DB con il connettore bipolare al morsetto X41-01 del Clip-in LPB, considerando la polarità