

## Datenpunktliste

### Hinweis:

Die Datenpunktliste kann aufgrund von Hersteller, Typ & Version der Geräte abweichen.

**Bauvorhaben:**

Vivantes KNK

**Datum:**

24.04.2026

**Ersteller:**

DCI

| Beschreibung                  | Meldung                                  | Art      | 0   | 82 | 0  | 0  | 0  | 11      | Kabel                              |
|-------------------------------|--|----------|-----|----|----|----|----|---------|------------------------------------|
|                               |  |          | CAN | DI | DA | AI | AO | TCP/ IP |                                    |
| Schaltschrank GA              | Sammelstörung                            | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| USV A                         | Webinterface                             | Ethernet |     |    |    |    |    | x       | Cat.7 Netzwirkkabel 1000 MHz S/FTP |
| USV A                         | Sammelstörung                            | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| USV A                         | Batteriebetrieb                          | SSM      |     | x  |    |    |    |         |                                    |
| USV B                         | Webinterface                             | Ethernet |     |    |    |    |    | x       | Cat.7 Netzwirkkabel 1000 MHz S/FTP |
| USV B                         | Sammelstörung                            | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| USV B                         | Batteriebetrieb                          | SSM      |     | x  |    |    |    |         |                                    |
| HV-RZ A                       | ÜSS HV-RZ A ausgelöst                    | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| HV-RZ A                       | HV-RZ Messung gesamt                     | Ethernet |     |    |    |    |    | x       | Cat.7 Netzwirkkabel 1000 MHz S/FTP |
| HV-RZ B                       | ÜSS HV-RZ B ausgelöst                    | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| HV-RZ B                       | HV-RZ Messung gesamt                     | Ethernet |     |    |    |    |    | x       | Cat.7 Netzwirkkabel 1000 MHz S/FTP |
| UV-USV A                      | ÜSS UV-USV A ausgelöst                   | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| UV-USV A                      | Differenzstrom Schwellwertüberschreitung | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| UV-USV A                      | UV-USV A Messung                         | Ethernet |     |    |    |    |    | x       | Cat.7 Netzwirkkabel 1000 MHz S/FTP |
| UV-USV B                      | ÜSS UV-USV B ausgelöst                   | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| UV-USV B                      | Differenzstrom Schwellwertüberschreitung | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| UV-USV B                      | UV-USV A Messung                         | Ethernet |     |    |    |    |    | x       | Cat.7 Netzwirkkabel 1000 MHz S/FTP |
| Batterieanlage A              | Sammelstörung                            | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| Batterieanlage B              | Sammelstörung                            | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| ÜSS PDU's Serverraum A        | ÜSS PDU's ausgelöst                      | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| ÜSS PDU's Serverraum B        | ÜSS PDU's ausgelöst                      | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| Klima Netzwerkraum A          | Sammelstörung                            | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| Klima Netzwerkraum B          | Sammelstörung                            | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| Seitenkühler 1.1 Serverraum A | Sammelstörung                            | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| Seitenkühler 1.2 Serverraum A | Sammelstörung                            | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| Seitenkühler 2.1 Serverraum A | Sammelstörung                            | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| Seitenkühler 2.2 Serverraum A | Sammelstörung                            | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| Seitenkühler 1.1 Serverraum B | Sammelstörung                            | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| Seitenkühler 1.2 Serverraum B | Sammelstörung                            | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| Seitenkühler 2.1 Serverraum B | Sammelstörung                            | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| Seitenkühler 2.2 Serverraum B | Sammelstörung                            | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| Glykolwächterüberwachung      | Sammelstörung                            | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |

## Datenpunktliste

**Hinweis:**

Die Datenpunktliste kann aufgrund von Hersteller, Typ & Version der Geräte abweichen.

**Bauvorhaben:**

Vivantes KNK

**Datum:**

24.04.2026

**Ersteller:**

DCI

| Beschreibung           | Meldung                            | Art      | 0   | 82 | 0  | 0  | 0  | 11      | Kabel                              |
|------------------------|------------------------------------|----------|-----|----|----|----|----|---------|------------------------------------|
|                        |                                    |          | CAN | DI | DA | AI | AO | TCP/ IP |                                    |
| Rückkühler 1           | Sammelstörung                      | SSM      |     | x  |    |    |    |         | A-2Y(L)2Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>   |
| Rückkühler 2           | Sammelstörung                      | SSM      |     | x  |    |    |    |         | A-2Y(L)2Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>   |
| Rückkühler 3           | Sammelstörung                      | SSM      |     | x  |    |    |    |         | A-2Y(L)2Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>   |
| Netzpumpe 1            | Sammelstörung                      | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| Netzpumpe 2            | Sammelstörung                      | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| Leckagemelder          | Detektion Leckage Serverraum A     | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| Leckagemelder          | Detektion Leckage Serverraum B     | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| Leckagemelder          | Detektion Leckage Netzwerksraum A  | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| Leckagemelder          | Detektion Leckage Netzwerksraum B  | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| Leckagemelder          | Detektion Leckage USV A            | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| Leckagemelder          | Detektion Leckage USV B            | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| Leckagemelder          | Detektion Leckage NSHV A           | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| Leckagemelder          | Detektion Leckage NSHV B           | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| EMA                    | Sammelstörung                      | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 6x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| EMA                    | Alarm / Einbruch                   | SSM      |     | x  |    |    |    |         |                                    |
| EMA                    | RZ scharf / unscharf               | SSM      |     | x  |    |    |    |         |                                    |
| EMA                    | Serverraum scharf / unscharf       | SSM      |     | x  |    |    |    |         |                                    |
| EMA                    | Netzwerkabgriff                    | Ethernet |     |    |    |    |    | x       | Cat.7 Netzwerkkabel 1000 MHz S/FTP |
| Zutrittskontrollsystem | Sammelstörung                      | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 12x2x0,8mm <sup>2</sup>   |
| Zutrittskontrollsystem | Tür Eingang RZ Türstatus offen     | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 12x2x0,8mm <sup>2</sup>   |
| Zutrittskontrollsystem | Tür Kälteerzeugung Türstatus offen | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 12x2x0,8mm <sup>2</sup>   |
| Zutrittskontrollsystem | Tür Eingang Technikbereich         | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 12x2x0,8mm <sup>2</sup>   |
| Zutrittskontrollsystem | Tür Eingang Serverraum A           | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 12x2x0,8mm <sup>2</sup>   |
| Zutrittskontrollsystem | Tür Eingang Serverraum B           | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 12x2x0,8mm <sup>2</sup>   |
| Zutrittskontrollsystem | Tür Eingang Provider               | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 12x2x0,8mm <sup>2</sup>   |
| Zutrittskontrollsystem | Tür Eingang Bereich A              | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 12x2x0,8mm <sup>2</sup>   |
| Zutrittskontrollsystem | Tür Eingang Bereich B              | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 12x2x0,8mm <sup>2</sup>   |
| RAS Serverraum A       | Hauptalarm                         | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| RAS Serverraum A       | Sammelstörung                      | SSM      |     | x  |    |    |    |         |                                    |
| RAS Serverraum B       | Hauptalarm                         | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |
| RAS Serverraum B       | Sammelstörung                      | SSM      |     | x  |    |    |    |         |                                    |
| RAS Netzwerksraum A    | Hauptalarm                         | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>    |

## Datenpunktliste

**Hinweis:**  
Die Datenpunktliste kann aufgrund von Hersteller, Typ & Version der Geräte abweichen.

**Bauvorhaben:** Vivantes KNK  
**Datum:** 24.04.2026  
**Ersteller:** DCI

| Beschreibung             | Meldung                | Art      | 0   | 82 | 0  | 0  | 0  | 11      | Kabel                           |
|--------------------------|------------------------|----------|-----|----|----|----|----|---------|---------------------------------|
|                          |                        |          | CAN | DI | DA | AI | AO | TCP/ IP |                                 |
| RAS Netzwerkraum A       | Sammelstörung          | SSM      |     | x  |    |    |    |         |                                 |
| RAS Netzwerkraum B       | Hauptalarm             | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup> |
| RAS Netzwerkraum B       | Sammelstörung          | SSM      |     | x  |    |    |    |         |                                 |
| RAS USV A                | Hauptalarm             | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup> |
| RAS USV A                | Sammelstörung          | SSM      |     | x  |    |    |    |         |                                 |
| RAS USV B                | Hauptalarm             | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup> |
| RAS USV B                | Sammelstörung          | SSM      |     | x  |    |    |    |         |                                 |
| BMA                      | Voralarm               | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 6x2x0,8mm <sup>2</sup> |
| BMA                      | Hauptalarm             | SSM      |     | x  |    |    |    |         |                                 |
| BMA                      | Blockiert              | SSM      |     | x  |    |    |    |         |                                 |
| BMA                      | Löschung ausgelöst     | SSM      |     | x  |    |    |    |         |                                 |
| BMA                      | Sammelstörung          | SSM      |     | x  |    |    |    |         |                                 |
| PDU 1-32 Serverraum A    | Netzwerkabgriff        | Ethernet |     |    |    |    |    | x       | Cat.7 Netzkabel 1000 MHz S/FTP  |
| PDU 1-32 Serverraum B    | Netzwerkabgriff        | Ethernet |     |    |    |    |    | x       | Cat.7 Netzkabel 1000 MHz S/FTP  |
| NSHV A                   | Sammelstörung          | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup> |
| NSHV A                   | Netzwerkabgriff Zähler | Ethernet |     |    |    |    |    | x       | Cat.7 Netzkabel 1000 MHz S/FTP  |
| NSHV B                   | Sammelstörung          | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup> |
| NSHV B                   | Netzwerkabgriff Zähler | Ethernet |     |    |    |    |    | x       | Cat.7 Netzkabel 1000 MHz S/FTP  |
| Lüftung Gaslöschzentrale | Sammelstörung          | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup> |
| Lüftung USV A            | Sammelstörung          | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup> |
| Lüftung USV B            | Sammelstörung          | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup> |
| Klima USV A              | Sammelstörung          | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup> |
| Klima USV B              | Sammelstörung          | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup> |
| Klima NSHV A             | Sammelstörung          | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup> |
| Klima NSHV B             | Sammelstörung          | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup> |
| Freie Kühlung            | Sammelstörung          | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup> |
| Kältemaschine 1          | Sammelstörung          | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup> |
| Kältemaschine 2          | Sammelstörung          | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup> |
| Kältemaschine 3          | Sammelstörung          | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup> |
| Kältemaschine 4          | Sammelstörung          | SSM      |     | x  |    |    |    |         | J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup> |