

# Auswahlhilfe für Blitz- und Überspannungsschutzgeräte

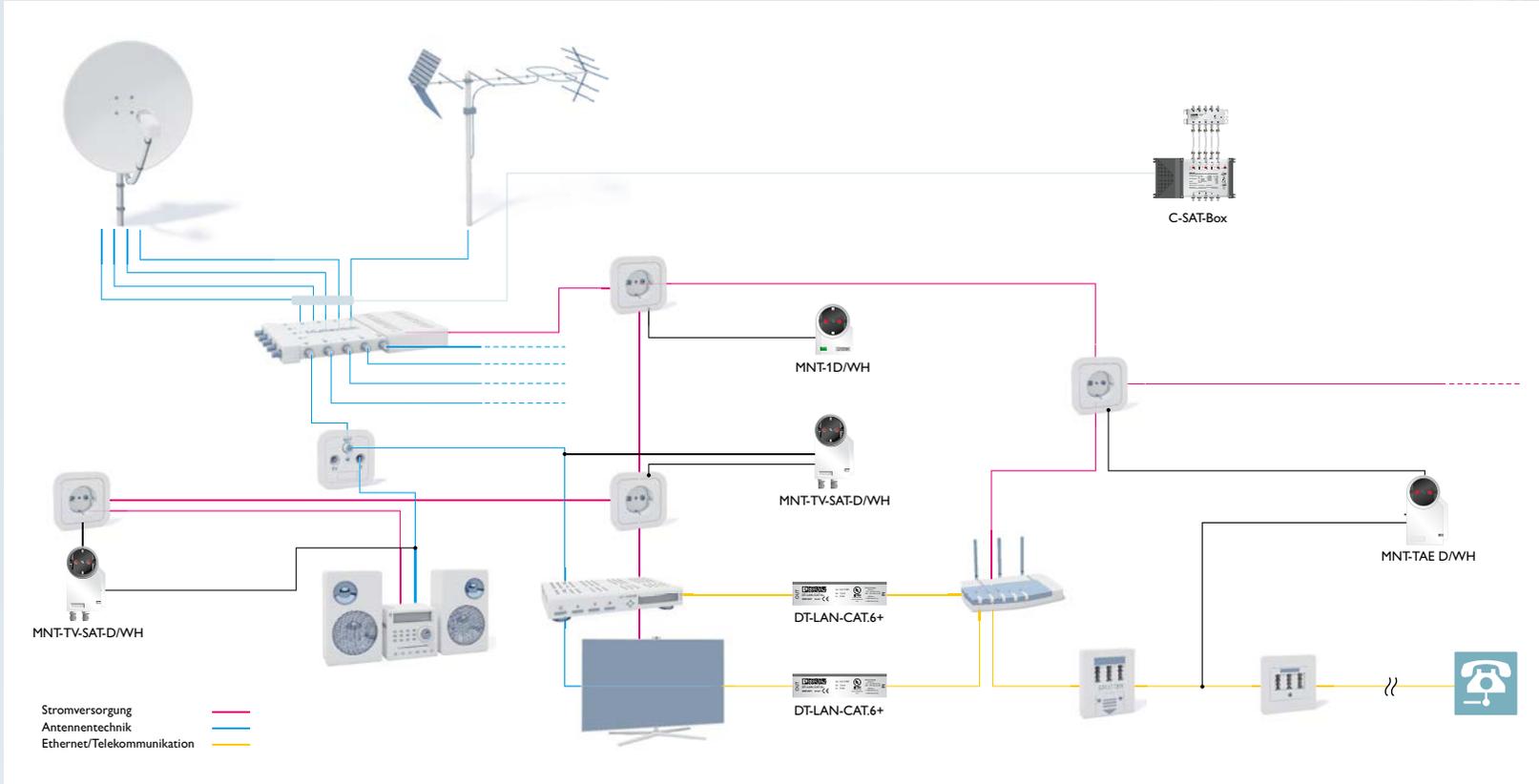
| Location                         | Current Rating   | System Type               | Device Model                  | Article No. |
|----------------------------------|------------------|---------------------------|-------------------------------|-------------|
| Vorzählerbereich                 | ≤ 315 A *        | TN-S-/TT-Systeme          | FLT-SEC-P-T1-3S-350/25-FM     | 2905421     |
|                                  |                  | TN-C-Systeme              | FLT-SEC-P-T1-3C-350/25-FM     | 2905419     |
|                                  | ≥ 400 A          | TN-S-Systeme              | 4 x FLT-SEC-H-T1-1C-264/25-FM | 2801615     |
|                                  |                  | TN-C-Systeme              | FLT-SEC-H-T1-3C-264/25-FM     | 2905871     |
|                                  | ≤ 315 A *        | TN-S-/TT-Systeme          | VAL-SEC-T2-3S-350-FM          | 2905340     |
|                                  |                  | TN-C-Systeme              | VAL-SEC-T2-3C-350-FM          | 2905339     |
| > 315 A                          | TN-S-/TT-Systeme | VAL-CP-MCB-3S-350/40-FM   | 2882750                       |             |
|                                  | TN-C-Systeme     | VAL-CP-MCB-3C-350/40-FM   | 2882776                       |             |
| Nach dem Zähler                  | ≤ 315 A *        | TN-S-/TT-Systeme          | FLT-SEC-T1+T2-3S-350/25-FM    | 2905470     |
|                                  |                  | TN-C-Systeme              | FLT-SEC-T1+T2-3C-350/25-FM    | 2905469     |
|                                  | > 315 A *        | TN-S-/TT-Systeme          | VAL-SEC-T2-3S-350/40-FM       | 2909635     |
|                                  |                  | TN-C-Systeme              | VAL-SEC-T2-3C-350-FM          | 2905339     |
| Gebäude mit äußerem Blitzschutz  | ≤ 315 A *        | PLUGTRAB                  | PLT-SEC-T3-3S-230-FM          | 2905230     |
|                                  |                  | TN-S-/TT-Systeme          | PLT-SEC-T3-230-FM             | 2905229     |
| Gebäude mit äußerem Blitzschutz  | ≤ 315 A *        | BLOCKTRAB                 | BLT-T2-1S-320-UT              | 2906101     |
|                                  |                  | TN-S-/TT-System           | BT-1S-230AC/O                 | 2800625     |
| Gebäude ohne äußeren Blitzschutz | ≤ 315 A *        | MAINTRAB (D, A, NL, E, S) | MNT-1D                        | 2882200     |
|                                  |                  | TN-S-/TT-System           |                               |             |
| Typ 3 Geräteschutz               |                  |                           |                               |             |

\*) Bis zu diesem Nennwert ohne zusätzliche Sicherung einsetzbar. Bei höheren Nennwerten ist eine separate Vorsicherung erforderlich.

\*\*) Gemäß DIN VDE 0100-534 (VDE 0100-534):2016-10, Abschnitt 534.4.4.4.1, gilt diese Anforderung für alle Fälle 1) bis 5) nach Abschnitt 443.4 von DIN VDE 0100-443 (VDE 0100-443):2016-10

Weitere Informationen erhalten Sie auf [phoenixcontact.de/ueschutz](http://phoenixcontact.de/ueschutz)

# Auswahlhilfe für Blitz- und Überspannungsschutzgeräte



## Unsere App für blitzsichere Lösungen

Unterstützen Sie Ihre Kunden professionell und umfassend. Alle Infos zum Überspannungsschutz in einer App.



## Ihre Experten für den Überspannungsschutz

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH  
Flachmarktstraße 8  
32825 Blomberg, Deutschland  
Tel.: +49 (0) 52353-43654  
phoenixcontact.de

### Netzschutz

Zum Schutz von Endgeräten (nur Stromversorgung)

MNT 1 D/WH  
Art.-Nr. 2882213



### TK-Anlage mit TAE-Anschluss

Zum Schutz des Routers (Stromversorgung und Telekommunikation):  
Analog+(V)DSL, ISDN+(V)DSL und All-IP bis 46 Mbit/s

MNT-TAE D/WH  
Art.-Nr. 2882394



### Empfangsgerät mit F- oder IEC-Connector

Zum Schutz des Receivers oder des TV-/Audio-Gerätes (Stromversorgung und Antennensignal)

MNT-TV-SAT D/WH  
Art.-Nr. 2882297



### LAN

Zum Schutz der Ethernet-Leitungen am Router, TV-Gerät oder Receiver

DT-LAN-CAT.6+  
Art.-Nr. 2881007



### Antenne

Zum Schutz der Empfangsanlage/Multiswitch

C-SAT-BOX  
Art.-Nr. 2880561

