

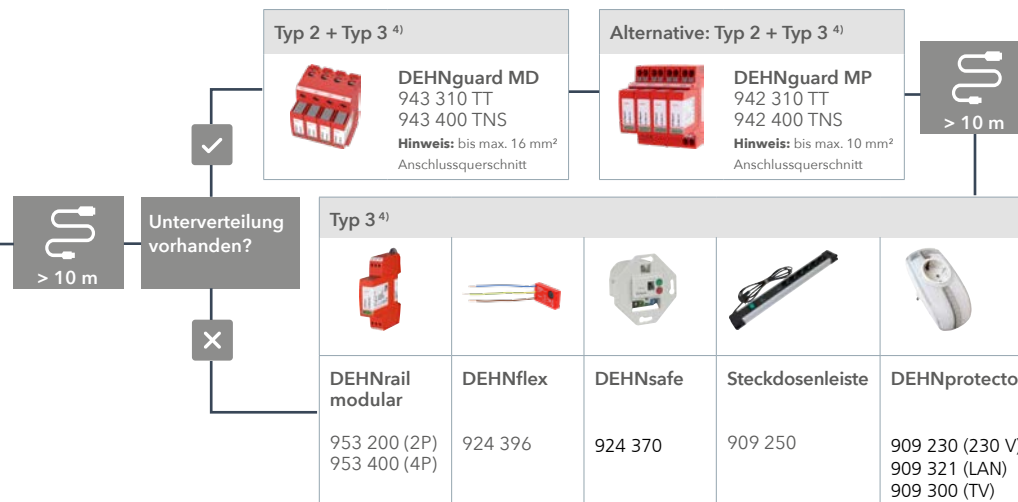


Auswahlmatrix - Blitzstrom- und Überspannungs-Schutzgeräte für Wohn- und Zweckgebäude **ohne äußeren Blitzschutz**

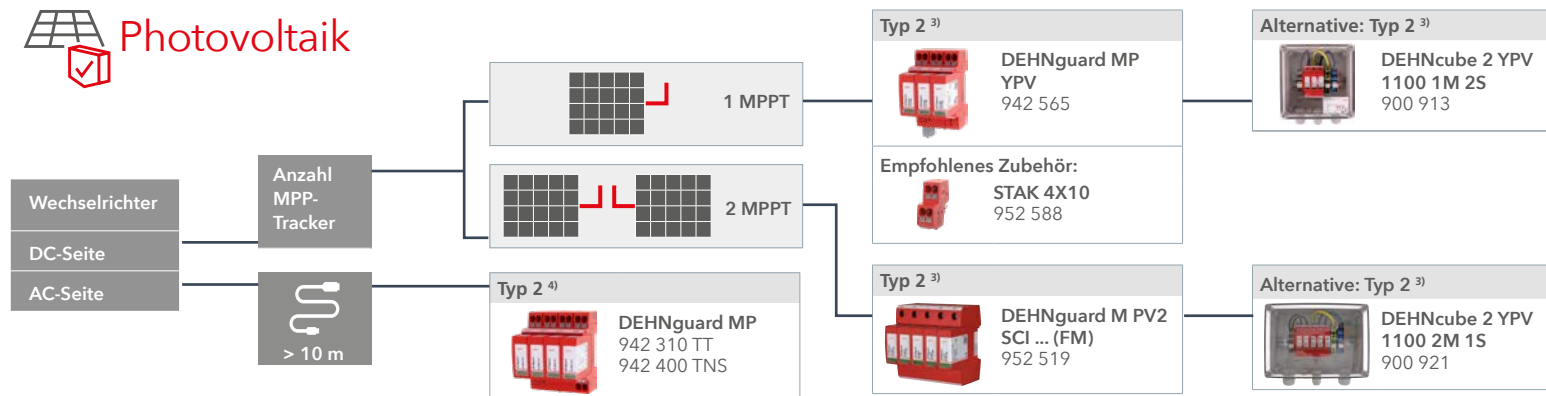


Kombi-Ableiter Typ 1+2+3 ¹⁾	
Haupt-/Zählverteiler	
Sammelschiene mit Spannungsversorgung für das intelligente Messsystem	
	DEHNshield ZP Basic 2 SG* 909 396 TT / 909 440 TNS / 909 430 TNC
	DEHNshield ZP Basic 2 LSG A 909 131 TT/TNS
empfohlenes Zubehör	Anschlussleitung 909 499
Alternative für die Hutschiene, ideal für die Nachrüstung	
	DEHNshield Basic FM 1 941 316 TT / 941 406 TNS / 941 306 TNC

* inklusive Ersatzsicherung



Internet / Telefon / Breitband ²⁾	
	Internet / Telefon: DEHNbox 922 220
	Breitband: DEHNgate 909 703
SAT-TV-Anlage ⁴⁾	
	SAT: DEHNgate 909 706
	TV: DEHNprotector 909 300
Elektrischer Raffstore ⁴⁾	
	DEHncord 900 449
Ethernet-Anwendungen ⁴⁾	
	DEHNpatch 929 161
Smart-Home / KNX ⁴⁾	
	BUStector 925 001



Detaillierte Auswahl einfach und schnell durch unsere Online-Konfiguratoren:

Mehr Info unter: de.hn/cvM7Q

✓ Ja Abstand zum vorgeschalteten Überspannungs-Schutzgerät
 ✗ Nein > 10 m

¹⁾ Verpflichtung nach DIN VDE 0100-443
²⁾ Nach DIN VDE 0100-443 sollten Überspannungs-Ableiter auch für von außen eingeführte Datenleitungen eingesetzt werden.
³⁾ Verpflichtung nach DIN VDE 0100-712
⁴⁾ Empfehlung nach DIN VDE 0100-534

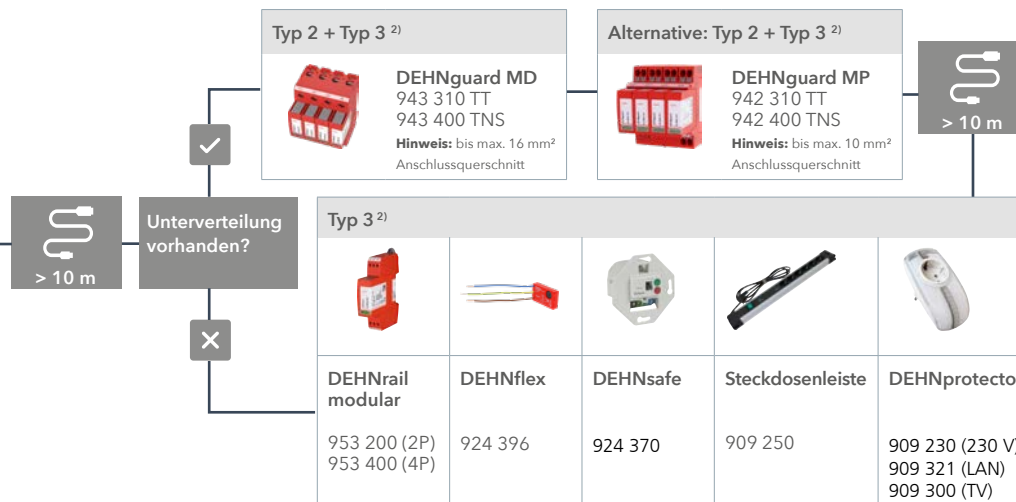


Auswahlmatrix - Blitzstrom- und Überspannungs-Schutzgeräte für Wohn- und Zweckgebäude mit äußerem Blitzschutz (BSK III/IV)



Gebäude

Kombi-Ableiter Typ 1+2+3 ¹⁾	
Haupt-/Zählerverteiler	
Sammelschiene mit Spannungsversorgung für das intelligente Messsystem	
	DEHNshield ZP 2 SG* 909 631 TT / 909 640 TNS / 909 630 TNC
	DEHNshield ZP LSG A 909 231 TT/TNS
empfohlenes Zubehör	Anschlussleitung 909 499
Alternative für die Hutschiene, ideal für die Nachrüstung	
<p>* inklusive Ersatzsicherung</p>	



Internet / Telefon / Breitband¹⁾

	Internet / Telefon: DEHNbox 922 220
	SAT/Breitband: DEHNgate 909 705

SAT-TV-Anlage²⁾

	SAT: DEHNgate 909 706
	TV: DEHNprotector 909 300

Elektrischer Raffstore²⁾

	DEHNCord 900 449
--	----------------------------

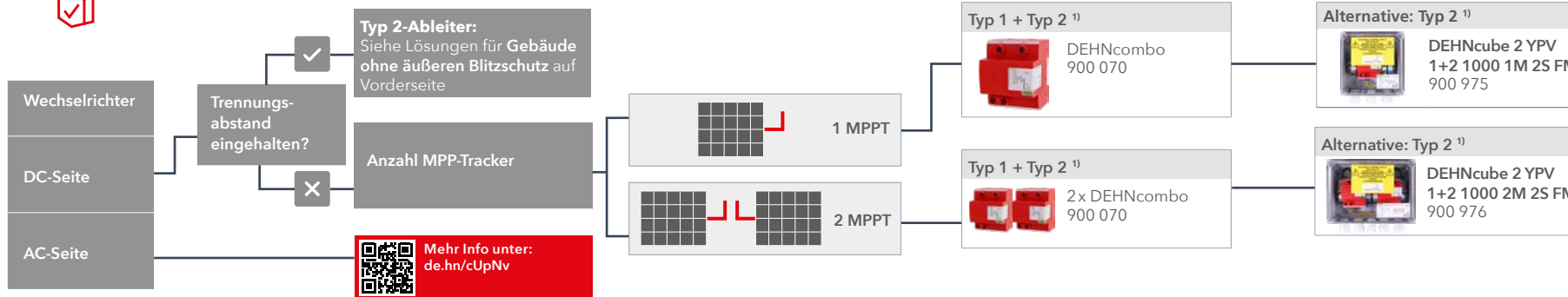
Ethernet-Anwendungen²⁾

	DEHNpatch 929 161
--	-----------------------------

Smart-Home / KNX²⁾

	BUSector 925 001
--	----------------------------

Photovoltaik



Mehr Info unter: de.hn/cUpNv

E-Mobility

Wallbox		DEHNCube EMOB 1 32 900 904 (22 kW)
---------	--	--



Detaillierte Auswahl einfach und schnell durch unsere Online-Konfiguratoren:

Mehr Info unter: de.hn/cvM7Q

- Ja
- Nein



Abstand zum vorgeschalteten Überspannungs-Schutzgerät

¹⁾ Blitzschutzpotentialausgleich nach DIN EN 62303-3

²⁾ Empfehlung nach DIN VDE 0100-534