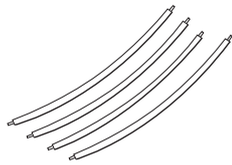
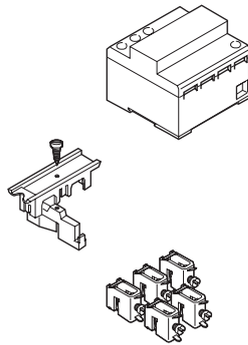


Blitzstromableiter SPD, Typ 1 nach EN 61643-11



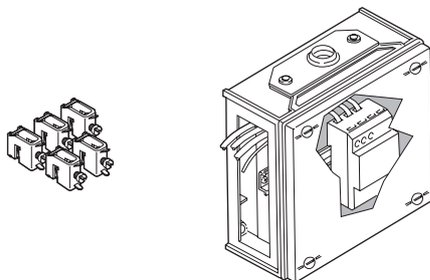
Verdrahtungssatz
entsprechend
dem System



Bestückungspakete **ohne** Versicherung

Bestückungspaket mit Blitzstromableiter für den Einbau in den unteren Anschlussraum des Zählerplatzes, wenn $HA \leq 160 \text{ A}$. Benötigten Einbauraum beachten.

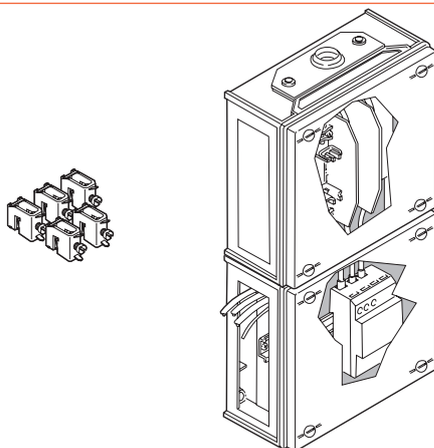
	Typ
TN-C System	BP56
TN-C-S System	BP57
TT System	BP58



Anschlussgehäuse **ohne** Versicherung

Anschlussgehäuse GAG12, plombierbar, anschlussfertig bestückt und verdrahtet, wenn $HA \leq 160 \text{ A}$.

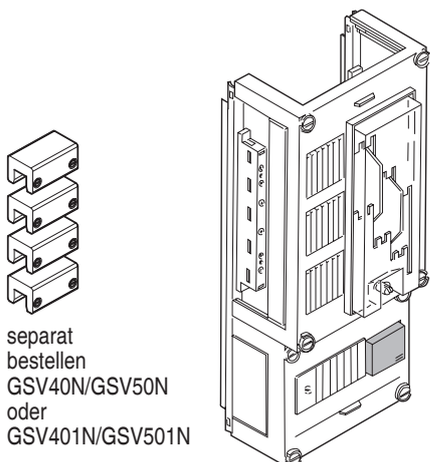
	Typ
TN-C System	GAG12-01
TN-C-S System	GAG12-02
TT System	GAG12-03



Anschlussgehäuse **mit** Versicherung

Anschlussgehäuse GAG12, plombierbar, anschlussfertig bestückt und verdrahtet, **mit** NH00 Unterteil für Versicherung des Blitzstromableiters, wenn $HA > 160 \text{ A}$. Versicherungen des Blitzstromableiters nach Herstellerangaben 160 A (im Lieferumfang enthalten).

	Typ
TN-C System	GAG12-04
TN-C-S System	GAG12-05
TT System	GAG12-06



separat
bestellen
GSV40N/GSV50N
oder
GSV401N/GSV501N

Komplettfelder **mit** Versicherung

Anschlussfertig bestückt und verdrahtet, mit NH00 Unterteil zur Versicherung des Blitzstromableiters, wenn $HA > 160 \text{ A}$. Ausführung mit Sammelschienen, zum gleichzeitigen Einspeisen der Zuleitung. Sammelschienenverbindingssatz GSV40/GSV50 (Feld/Feld) oder GSV401/GSV501 (Schrank/Schrank) separat bestellen. Versicherungen des Blitzstromableiters nach Herstellerangaben 160 A (im Lieferumfang enthalten).

	Typ
Einbaufeld für den Einbau in S13 – S53 (plombierbarer Unterbau)	
TN-C System	PAR132N
TN-C-S System	PAR133N
TT System	PAR134N
Einbaufeld für den Einbau in GAG13-1	
TN-C System	PAR137N
TN-C-S System	PAR138N
TT System	PAR139N