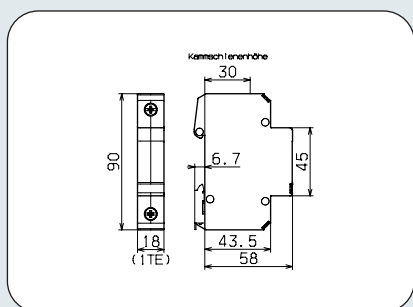




- DK 35 consente il cambio del livello di collegamento
- DK 35 consente l'installazione per correnti da fulmine di una combinazione di scaricatori
- STAK 2X16 da la possibilità di collegare all'apparecchio di protezione da sovratensioni sezioni inferiori alla sezione minima del morsetto di collegamento
- STAK 2X16 da la possibilità di effettuare un collegamento passante ottimizzato alle EMC secondo E DIN VDE 0100-534

Realizzazione di un collegamento passante ottimizzato alle EMC sec. E DIN VDE 0100-534 di scaricatori per correnti di fulmine e limitatori di sovratensione tramite STAK 2X16



Dimensioni DK 35



DK 35



STAK 2X16

DK 35: morsetto passante

STAK 2x16: morsetto di collegamento

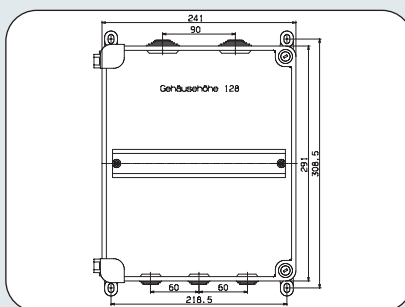
	DK 35	STAK 2X16
Tensione nominale ac/dc U_N	500 V	—
Corrente di carico nominale ac I_L	100 A	—
Corrente di prova secondo EN 60947-7-1	125 A	—
Corrente impulsiva di fulmine (10/350)	100 kA	—
Fusibile di protezione con sola applicazione di scaricatori	≤ 250 A gL/gG	—
Fusibile di protezione con passaggio della corrente di esercizio	≤ 100 A gL/gG	—
Tenuta al corto circuito con fusibile di protezione max	50 kA _{eff}	—
Temperatura d'esercizio T_U	-40°C...+80°C	—
Sezione di collegamento	min 1,5 mm ² rigido/ flessibile, max 35 mm ² semirigido/ 25mm ² flessibile	2 x 16 mm ²
Montaggio su	guida profilata 35 mm secondo EN 60715	—
Collegamento	—	davanti (morsetto doppio)
Materiale involucro	termoplastica, colore rosso, UL 94 V-0	—
Grado di protezione	IP 20	—
Dimensioni	1 unità, DIN 43880	—
Omologazioni	UL	—
Informazioni per l'ordinazione		
Tipo	DK 35	STAK 2X16
Art.	900 699	900 589
Imballo	1 pezzo	1 pezzo

- Custodia stagna per scaricatori, provata con corrente di fulmine



Esempio d'applicazione: DEHNventil® M TNC 255 in custodia stagna IGA 10 IP55

IGA 10 IP55



Dimensioni IGA 10 IP55

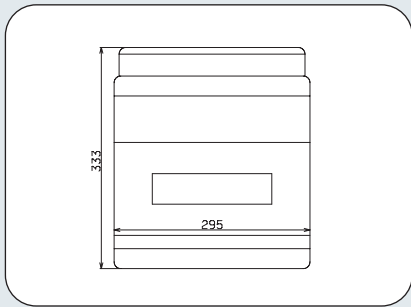
IGA 10 IP55: custodia stagna per il montaggio di scaricatori con larghezza di max 10 unità; con 2 pressacavi; ideale per collegamenti passanti

IGA 10 IP55

Grado di protezione	IP 55
Provato con corrente di fulmine	✓
Esecuzione del coperchio	coperchio trasparente
Colore dell'involucro	grigio
Numero entrate cavi	2 x cavo Ø 4...32 mm; 3 x cavo Ø 4...20 mm
Spazio di montaggio disponibile	10 unità, DIN 43880
Dimensioni (L x A x P)	241 x 291 x 128 mm
Piombabile	✓

Informazioni per l'ordinazione

Tipo	IGA 10 IP55
Art.	902 480
Imballo	1 pezzo



Dimensioni IGA 12 IP54



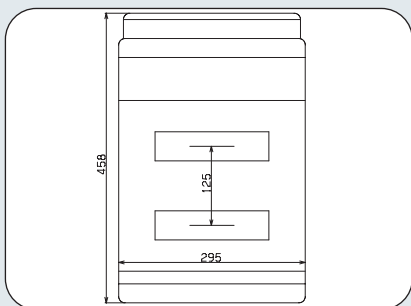
morsettiera ad innesto integrata per PE e N



IGA 12 IP54: custodia stagna per scaricatori non soffianti con larghezza max 12 unità

IGA 12 IP54	
Grado di protezione	IP 54
Esecuzione del coperchio	porta trasparente
Colore dell'involucro	grigio, RAL 7035
Entrata per cavi	membrana a tenuta stagna elastica integrata, per entrata cavi
Numero PE/N x sezione	3 x 25 mm ² , 12 x 4 mm ² , Cu
Spazio di montaggio disponibile	12 unità, DIN 43880
Dimensioni (L x A x P)	295 x 333 x 129 mm
Informazioni per l'ordinazione	
Tipo	IGA 12 IP54
Art.	902 471
Imballo	1 pezzo

IGA 24 IP54



Dimensioni IGA 24 IP54



morsettiera ad innesto integrata per PE e N

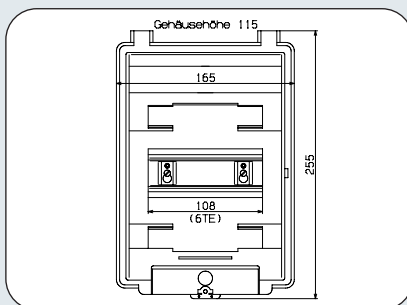


IGA 24 IP54: custodia stagna per scaricatori non soffianti con larghezza max 2 x 12 unità

IGA 24 IP54	
Grado di protezione	IP 54
Esecuzione del coperchio	porta trasparente
Colore dell'involucro	grigio, RAL 7035
Entrata per cavi	membrana a tenuta stagna elastica integrata, per entrata cavi
Numero PE/N x sezione	6 x 25 mm ² , 24 x 4 mm ² , Cu
Spazio di montaggio disponibile	24 (2 x 12) unità, DIN 43880
Dimensioni (L x A x P)	295 x 458 x 129 mm
Informazioni per l'ordinazione	
Tipo	IGA 24 IP54
Art.	902 472
Imballo	1 pezzo

Custodia stagna

IGA 6 IP54



Dimensioni IGA 6 IP54

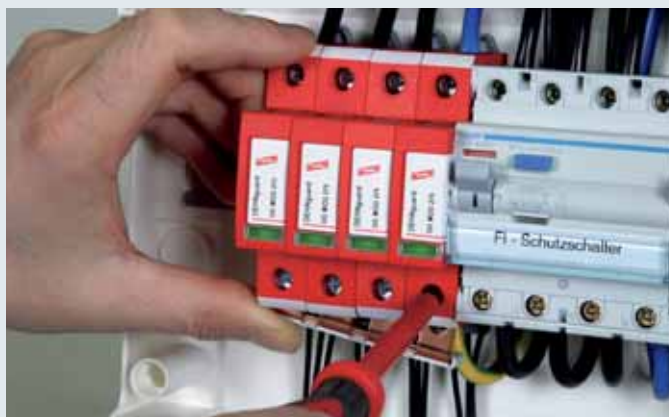
IGA 6 IP54: custodia stagna per scaricatori non soffianti con larghezza di max 6 unità

IGA 6 IP54

Grado di protezione	IP 54
Esecuzione del coperchio	coperchio trasparente
Colore dell'involucro	grigio
Numero entrate cavi	2 pressacavi EST 21 per cavo Ø 9 ... 21 mm
Spazio di montaggio disponibile	6 unità, DIN 43880
Dimensioni (L x A x P)	165 x 255 x 115 mm

Informazioni per l'ordinazione

Tipo	IGA 6 IP54
Art.	902 485
Imballo	1 pezzo



- Realizza il collegamento compatto tra gli scaricatori e con altri apparecchi modulari



MVS 1 2	
Unipolare	✓
Numero di poli (unità)	2 poli
Lunghezza di montaggio max	2 unità
Sezione nominale	16 mm ²
Informazioni per l'ordinazione	
Tipo	MVS 1 2
Art.	900 617
Imballo	1 pezzo

MVS 2 poli, unipolare

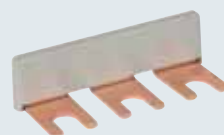
NOVITA



MVS 1 3	
Unipolare	✓
Numero di poli (unità)	3 poli
Lunghezza di montaggio max	3 unità
Sezione nominale	16 mm ²
Informazioni per l'ordinazione	
Tipo	MVS 1 3
Art.	900 615
Imballo	1 pezzo

MVS 3 poli, unipolare

NOVITA



MVS 1 4	
Unipolare	✓
Numero di poli (unità)	4 poli
Lunghezza di montaggio max	4 unità
Sezione nominale	16 mm ²
Informazioni per l'ordinazione	
Tipo	MVS 1 4
Art.	900 610
Imballo	1 pezzo

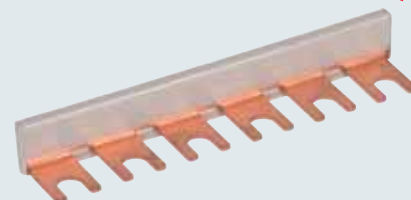
MVS 4 poli, unipolare



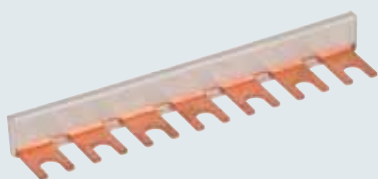
MVS 1 6	
Unipolare	✓
Numero di poli (unità)	6 poli
Lunghezza di montaggio max	6 unità
Sezione nominale	16 mm ²
Informazioni per l'ordinazione	
Tipo	MVS 1 6
Art.	900 815
Imballo	1 pezzo

MVS 6 poli, unipolare

NOVITA

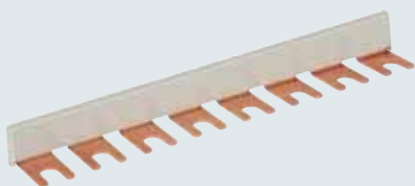


MVS 7 poli, unipolare



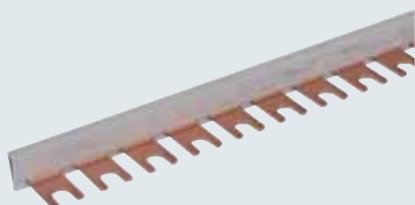
MVS 1 7	
Unipolare	✓
Numero di poli (unità)	7 poli
Lunghezza di montaggio max	7 unità
Sezione nominale	16 mm ²
Informazioni per l'ordinazione	
Tipo	MVS 1 7
Art.	900 848
Imballo	1 pezzo

MVS 8 poli, unipolare



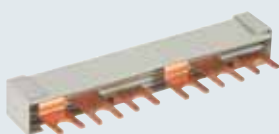
MVS 1 8	
Unipolare	✓
Numero di poli (unità)	8 poli
Lunghezza di montaggio max	8 unità
Sezione nominale	16 mm ²
Informazioni per l'ordinazione	
Tipo	MVS 1 8
Art.	900 611
Imballo	1 pezzo

MVS 57 poli, unipolare



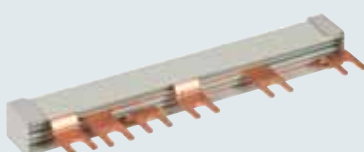
MVS 1 57	
Unipolare	✓
Numero di poli (unità)	57 poli
Lunghezza di montaggio max	57 unità
Sezione nominale	16 mm ²
Informazioni per l'ordinazione	
Tipo	MVS 1 57
Art.	900 612
Imballo	1 pezzo

MVS 6 poli, tripolare



MVS 3 6	
Tripolare	✓
Numero di poli (unità)	6 poli
Lunghezza di montaggio max	6 unità
Sezione nominale	16 mm ²
Informazioni per l'ordinazione	
Tipo	MVS 3 6
Art.	900 595
Imballo	1 pezzo

MVS 6 poli, tripolare



MVS 3 6 8	
Tripolare	✓
Numero di poli (unità)	6 poli
Lunghezza di montaggio max	8 unità
Sezione nominale	16 mm ²
Informazioni per l'ordinazione	
Tipo	MVS 3 6 8
Art.	900 813
Imballo	1 pezzo

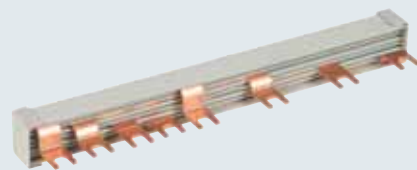
MVS 4 8 11	
Tetrapolare	✓
Numero di poli (unità)	8 poli
Lunghezza di montaggio max	11 unità
Sezione nominale	16 mm ²
Informazioni per l'ordinazione	
Tipo	MVS 4 8 11
Art.	900 814
Imballo	1 pezzo

MVS 4 56	
Tetrapolare	✓
Numero di poli (unità)	56 poli
Lunghezza di montaggio max	56 unità
Sezione nominale	16 mm ²
Informazioni per l'ordinazione	
Tipo	MVS 4 56
Art.	900 614
Imballo	1 pezzo

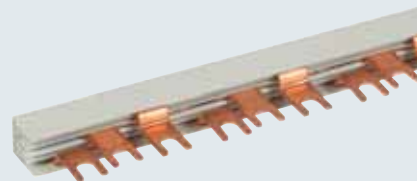
EB DG 1000 1 3	
Unipolare	✓
Numero di poli (unità)	3 poli
Dimensioni	34 x 112 x 3 mm
Morsetto di collegamento	fino a 25 mm ²
Informazioni per l'ordinazione	
Tipo	EB DG 1000 1 3
Art.	900 411
Imballo	1 pezzo

EB 1 4 9	
Unipolare	✓
Numero di poli (unità)	4 poli
Dimensioni	34 x 148 x 3 mm
Morsetto di collegamento	fino a 25 mm ²
Informazioni per l'ordinazione	
Tipo	EB 1 4 9
Art.	900 417
Imballo	1 pezzo

MVS 8 poli, tetrapolare



MVS 56 poli, tetrapolare



EB DG 3 poli, unipolare



EB 4 poli, unipolare



