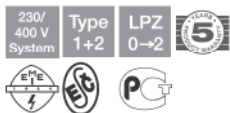


Kombiavleder V25, 280 V for TN- og TT-nettsystemer



Kombiavleder og lynavleder type 1+2

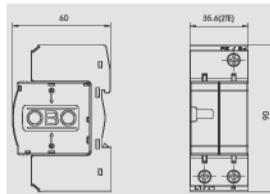
- For lynvernpotensialutjevning iht. VDE 0185-305 (IEC 62305)
- Lynstrømvledingsevne 7 kA (10/350) per pol og opptil 25 kA (10/350) totalt
- Avlederen kan plugges inn med termodynamisk skilleanordning og optisk funksjonsindikator
- Innkapslet sinkoksid-varistor-gnistgap uten gnistavgivelse til bruk i sikringskap

Bruksområde: Bygninger med luftledningstilførsel eller risiko for lynnedslag.



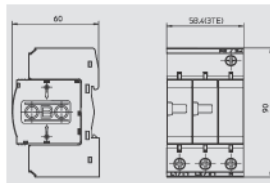
Kombiavleder 1-polet + NPE

Type	Høyeste varige spenning V	Ut-førelse	Forp. Stykk	Vekt kg/100 stk.	Art.-nr.	Art.-nr. E-nr.
V25-B+C 1+NPE	280	1-polet komplett med NPE; 280V	1	28,000	5094 45 7	€ / st.



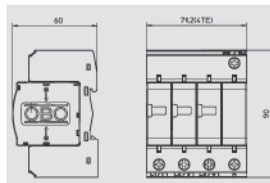
Kombiavleder 2-polet + NPE

Type	Høyeste varige spenning V	Ut-førelse	Forp. Stykk	Vekt kg/100 stk.	Art.-nr.	Art.-nr. E-nr.
V25-B+C 2+NPE	280	2-polet komplett med NPE; 280V	1	37,000	5094 46 0	€ / st.



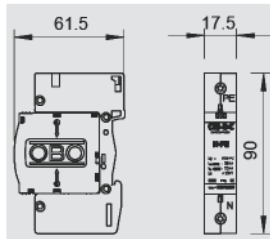
Kombiavleder 3-polet + NPE

Type	Høyeste varige spenning V	Ut-førelse	Forp. Stykk	Vekt kg/100 stk.	Art.-nr.	Art.-nr. E-nr.
V25-B+C 3+NPE	280	3-polet komplett med NPE; 280V	1	51,000	5094 46 3	EL 1658630 € / st.

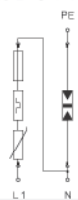


Kombiavleder 1-polet NPE

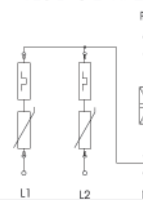
Type	Høyeste varige spenning V	Ut-førelse	Forp. Stykk	Vekt kg/100 stk.	Art.-nr.	Art.-nr. E-nr.
C 25-B+C 1	255	NPE	1	12,500	5095 60 6	EL 1658500 € / st.



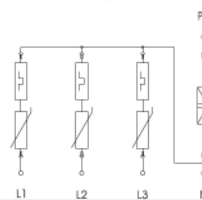
V25-B+C 1+NPE



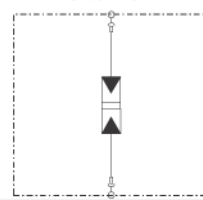
V25-B+C 2+NPE



V25-B+C 3+NPE



C 25-B+C 1



Merkespenning	V	230 V	230 V	230 V	230 V
Kravklasse i.h.t. EN 61643-11		Type 1+2	Type 1+2	Type 1+2	Type 1+2
SPD iht. IEC 61643-1		klasse I+II	klasse I+II	klasse I+II	klasse I+II
LPZ		0-2	0-2	0-2	0-2
Impulsstrøm (10/350)	kA	7 kA	7 kA	7 kA	25 kA
Impulsstrøm (10/350) [totalt]	kA	14 kA	21 kA	25 kA	25 kA
Nominell avledningsstrøm (8/20)	kA	30 kA	30 kA	30 kA	30 kA
Avledningsstrøm (8/20) [totalt]	kA	60 kA	90 kA	120 kA	30 kA
Maksimal avledningsstrøm	kA	50 kA	50 kA	50 kA	50 kA
Beskyttelsesnivå	kV	< 0,9 kV	< 0,9 kV	< 0,9 kV	< 1,2 kV
Reaksjonstid	ns	< 25 ns	< 25 ns	< 25 ns	< 100 ns
Maks. forankoblet sikring	A	160 A	160 A	160 A	160 A
Temperaturområde	°C	-40 - +80 °C	-40 - +80 °C	-40 - +80 °C	-40 - +80 °C
Delingsenhet DE (17,5 mm)	Ø	2	3	4	2
Beskyttelsesklasse		IP 20	IP 20	IP 20	IP 20
Tilkoblingsdiameter, stiv	mm ²	2,5 - 35 mm ²	2,5 - 35 mm ²	2,5 - 35 mm ²	2,5 - 35 mm ²
Tilkoblingsverrsnitt flertrådet	mm ²	2,5 - 35 mm ²	2,5 - 35 mm ²	2,5 - 35 mm ²	2,5 - 35 mm ²
Tilkoblingsverrsnitt fleksibelt	mm ²	2,5 - 25 mm ²	2,5 - 25 mm ²	2,5 - 25 mm ²	2,5 - 25 mm ²
Følgestrøm-sletteevne Ipeak	kA				0,1 kA
Art.-nr.		5094 45 7	5094 46 0	5094 46 3	5095 60 6