

# Technisch specificatieblad

## Combi-afleider V25, 3-polig+NPE 280 V

Artikelnr. 5094463



Combi-afleider, bliksemstroom- en overspanningsafleider type 1+2

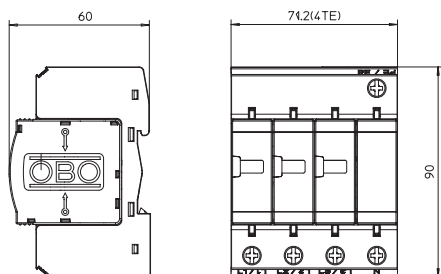
- Complete eenheid, bestaande uit module en bodemdeel, voorgemonteerd en aansluitklaar
- Universeel geschikt voor TN-S- en TT-systemen
- Afleider, insteekbaar met dynamische scheidingsinrichting
- Optische functie-indicatie
- Beveiligingsniveau < 0,9 kV
- Ingekapelde, niet uitblazende zinkoxide-varistor-afleider voor toepassing in standaard verdelerkasten
- Gemarkeerde aansluitingen

Toepassingsvoorbeeld: gebouwen met bovengrondse leidingen of voor het realiseren van de bliksembeveiligingspotentiaalvereffening bij woongebouwen.

\* Compleet = module en bodemdeel



### Afmetingen



### Stamgegevens

Bestelnr.	5094463
Type	V25-B+C 3+NPE
Omschrijving 1	CombiController V25
Omschrijving 2	1-polig + NPE
Dimensie	280V
Kleinste verkoop-eenheid (VG)	1 Stuk
Gewicht	51,00 kg/100 st.

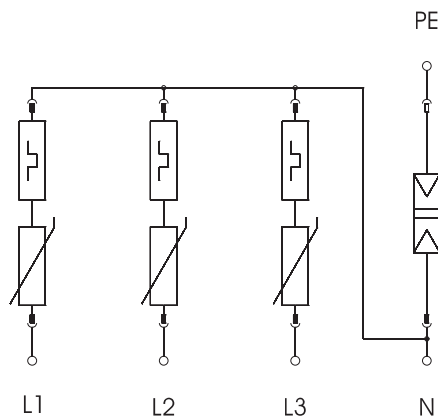
# Technisch specificatieblad

## Combi-afleider V25, 3-polig+NPE 280 V

Artikelnr. 5094463



### Technische gegevens



PE	SPD volgens EN 61643-11	Type 1 + 2
	SPD volgens IEC 61643-11	klasse I+II
	Nominale spanning	230,00 V
	Maximale continuespanning AC	280,00 V
	Maximale continuspanning	280,00 V
	U max AC	150,00 V
	U max DC	200,00 V
	Nominale afleidstroom (8/20)	30 kA
	Nominale afleidstroom (8/20 µs) [L-N]	30,00 kA
	Nominale afleidstroom (8/20 µs) [N-PE]	30,00 kA
	Bliksemstroom (10/350)	7,00 kA
	Impulsstroom (10/350) (N-PE)	25,00 kA
	Impulsstroom (10/350) (L-N)	7,00 kA
	Bliksempiekstroom (10/350) [totaal]	25,00 kA
	Afleidstroom (8/20) [totaal]	50,00 kA
	Gemeenschappelijk beschermingsniveau [L-PE]	1.200,00 kV
	Beschermingsniveau	<0,9 kV
	Beschermingsniveau [L-N]	900,00 kV
	Aanspreektijd	< 25 ns
	Maximale voorverzekering	160,00 A
	Temperatuurbereik	-40+80 °C
	Uitvoering van de polen	3+N/PE
	Aantal polen	3
	Uitvoering	3-polig compleet met NPE
	Uitvoering	3+NPE
	Beschermingsgraad	IP20
	Beschermingsgraad	IP 20
	Uitblazend	<input type="checkbox"/>
	Aantal modules TE (17,5 mm)	4
	Afstandssignalisatie	<input type="checkbox"/>
	Telefoon/telecommunicatie-contact	<input type="checkbox"/>
	Aansluitdoorsnede flexibel	2,50 - 25,00 mm <sup>2</sup>
	Aansluitdoorsnede vast	2,50 - 35,00 mm <sup>2</sup>
	Aansluitdoorsnede meeraderig	2,50 - 35,00 mm <sup>2</sup>
	Signalering op het apparaat	optisch