

Technisch specificatieblad

CombiController V25, module 150 V



Artikelnr. 5097088



CombiController-module - combi-afleider type 1+2

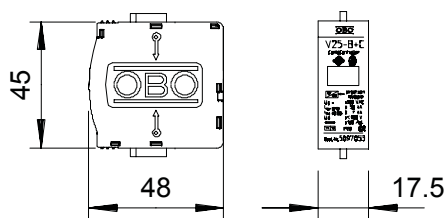
- Insteekbare modules zonder gereedschap en spanningsonderbreking te plaatsen in het bodemdeel
- Incl. thermische en dynamische scheidingsinrichting en optische defectindicatie
- Hoge stroomgeleidbaarheid en lange levensduur



Extra productbeschrijving 1

* Compleet = module en bodemdeel

Afmetingen



Stamgegevens

Bestelnr.	5097088
Type	V25-B+C 0-150
Omschrijving 1	CombiController V25
Omschrijving 2	insteek module
Dimensie	150V
Kleinste verkoop-eenheid (VG)	1,00 Stuk
Gewicht	9,50 kg/100 st.

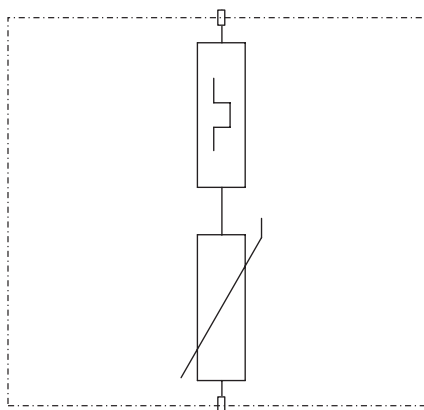
Technisch specificatieblad

CombiController V25, module 150 V

Artikelnr. 5097088



Technische gegevens



SPD volgens EN 61643-11	Type 1 + 2
SPD volgens IEC 61643-11	klasse I+II
Nominale spanning	130,00 V
Maximale continuespanning AC	150,00 V
Maximale continuespanning	150,00 V
U max AC	150,00 V
U max DC	200,00 V
Nominale afleidstootstroom (8/20)	30 kA
Maximale afleidstootstroom (8/20 µs)	50,00 kA
Bliksemstootstroom (10/350)	8,00 kA
Bliksempeikstroom (10/350) [totaal]	8,00 kA
Afleidstootstroom (8/20) [totaal]	30,00 kA
Beschermingsniveau	< 0,6 kV
Aanspreektijd	< 25 ns
Maximale voorverzekering	160,00 A
Temperatuurbereik	-40-+80 °C
Uitvoering van de polen	1
Aantal polen	1,00
Uitvoering	1-polige varistor; 150 V
Uitvoering	1-polig
Montagetype	Op basiselement
Montagetype	Op basiselement
Beschermingsgraad	IP20
Beschermingsgraad	IP 20
Uitblazend	<input type="checkbox"/>
Aantal modules TE (17,5 mm)	1
Afstandssignalisatie	<input type="checkbox"/>
Telefoon/telecommunicatie-contact	<input type="checkbox"/>
Aansluitdoorsnede flexibel	2,50 - 25,00 mm ²
Aansluitdoorsnede vast	2,50 - 35,00 mm ²
Aansluitdoorsnede meeraderig	2,50 - 35,00 mm ²
Signalering op het apparaat	optisch