

Technisch specificatieblad

CombiController V25, module 385 V



Artikelnr. 5097061



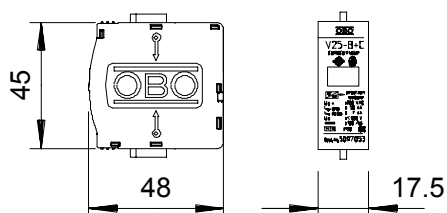
CombiController-module - combi-afleider type 1+2

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

* Compleet = module en bodemdeel



Afmetingen



Stamgegevens

Bestelnr.	5097061
Type	V25-B+C 0-385
Omschrijving 1	CombiController V25
Omschrijving 2	insteek module
Dimensie	385V
Kleinste verkoop-eenheid (VG)	1 Stuk
Gewicht	9,50 kg/100 st.

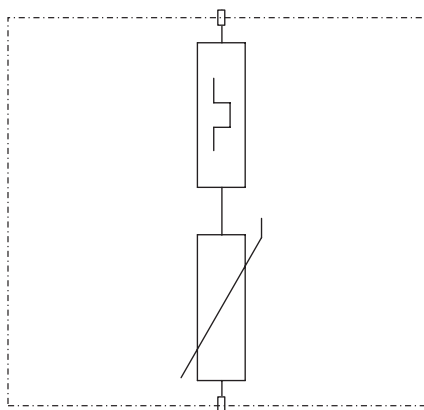
Technisch specificatieblad

CombiController V25, module 385 V

Artikelnr. 5097061



Technische gegevens



SPD volgens EN 61643-11	Type 1 + 2
SPD volgens IEC 61643-11	klasse I+II
Nominale spanning	350,00 V
Maximale continuespanning AC	385,00 V
Maximale continuespanning	385,00 V
U max AC	385,00 V
U max DC	505,00 V
Nominale afleidstroom (8/20)	30 kA
Maximale afleidstroom (8/20 µs)	50,00 kA
Bliksemstroom (10/350)	7,00 kA
Bliksempeikstroom (10/350) [totaal]	7,00 kA
Afleidstroom (8/20) [totaal]	30,00 kA
Beschermingsniveau	< 1,5 kV
Aanspreektijd	< 25 ns
Maximale voorverzekering	160,00 A
Temperatuurbereik	-40-+80 °C
Uitvoering van de polen	1
Aantal polen	1
Uitvoering	1-polige varistor; 385 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