## **Technisches Datenblatt**

## Spannungsabgriff für MCF-NAR-Serie

Artikelnummer: 5096900





Adapter für den Spannungsabgriff im netzseitigen Anschlussraum

- einfache und platzsparende Spannungsabgriffe für den Abschlusspunktzählerplatz (APZ) und den Raum für Zusatzanwendungen (RfZ)
- mit Federkontakten für einfaches Anschließen der Adern
- inklusive 2 Buchsensteckern
- Sicherungsschraube gegen unerwünschtes Lösen
- austauschbare 5-A-Feinsicherung mit einem Ausschaltvermögen von 50 kA
- Sicherungshalter 6,3 x 32 mm



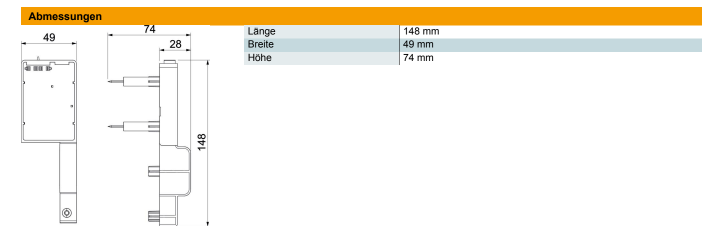
Stammdaten					
	Artikelnummer	5096900			
	Тур	MCF-NAR-SMG			
	Bezeichnung 1	Spannungsabgriff			
	Bezeichnung 2	für MCF-NAR Serie			
	Hersteller	ОВО			
	Dimension	230V			
	Kleinste VK-Einheit	1			
	Mengeneinheit	Stück			
	Gewicht	5,85 kg			
	Gewichtseinheit	kg/100 St			

## **Technisches Datenblatt**

## Spannungsabgriff für MCF-NAR-Serie







т	^^	hni	00	ha	Dat	hon

Anschlussquerschnitt (min.)	0,75 mm²
Ausblasend	nein
Baubreite in Teilungseinheiten (TE, 17,5mm)	sonstige
Betriebstemperatur max.	80 °C
Betriebstemperatur min.	-40 °C
Einbauort	Innenraum
Explosionsgeprüfte Ausführung	nein
Fernsignalisierung	nein
Integrierte Vorsicherung	nein
Kurzschlussfest	nein
Leiterquerschnitt flexibel (feindrähtig) max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel (feindrähtig) min.	0,75 mm²
Leiterquerschnitt starr (ein-/mehrdrähtig) max.	2,5 mm²
Leiterquerschnitt starr (ein-/mehrdrähtig) min.	0,75 mm <sup>2</sup>
Luftfeuchtigkeit max.	95 %
Luftfeuchtigkeit min.	5 %
Montageart	auf Basiselement
Nennfrequenz	50 Hz
Nennspannung AC (50 / 60 Hz)	230 V
Netzform	alle
Prüfklasse Typ 1	nein
Prüfklasse Typ 3	nein
Schutzart	IP20
Temperatureinsatzbereich max.	80 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-40 °C