

Technisches Datenblatt

Multibase-Unterteil mit akustischer Signalisierung

Artikelnummer: 5096448



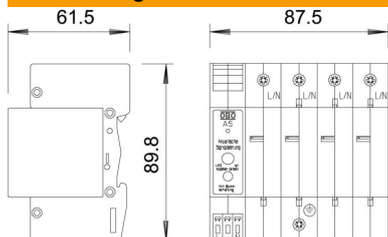
- passend zu V 25-B+C, V 20-C und V 10-C
- mit Fernsignalisierung und potentialfreiem Wechslerkontakt, zur Funktionsüberwachung
- mit akustischer Signalisierung zur Funktionsüberwachung, Signalton für 24 h abschaltbar
- vormontiert und anschlussfertig



Stammdaten

Artikelnummer	5096448
Typ	V20-C U-4 AS
Bezeichnung 1	Unterteil V20 und V25
Bezeichnung 2	mit Akustiksignalisierung
Hersteller	OBO
Dimension	4-polig
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	35 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,4256 kg CO2e / 1 Stück

Abmessungen



Technisches Datenblatt

Multibase-Unterteil mit akustischer Signalisierung

Artikelnummer: 5096448



Technische Daten

Ausführung	4-polig mit AS; Unterteil
Ausführung der Pole	4
Baubreite in Teilungseinheiten (TE, 17,5mm)	5
Betriebstemperatur max.	80 °C
Betriebstemperatur min.	-40 °C
Fernsignalisierung	ja
Leiterquerschnitt starr (ein-/mehrdrähtig) max.	35 mm ²
Leiterquerschnitt starr (ein-/mehrdrähtig) min.	2,5 mm ²
Montageart	Hutschiene 35 mm
Netzform	sonstige
Schutzart	IP20
Signalisierung am Gerät	optisch und akustisch
Temperatureinsatzbereich max.	80 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-40 °C