

# List technických údajů

Spodní díl Multibase + NPE s dálkovou signalizací

Objednací číslo: 5096651



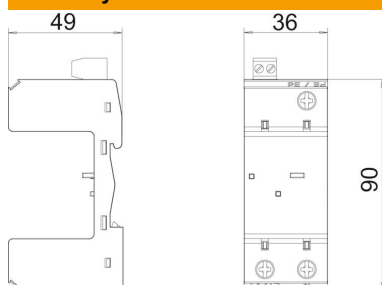
- Vhodný pro V25-B+C, V20-C a V10-C
- Smontovaný a propojený
- Multifunkční svorky pro pohodlné spojení přístrojů při montáži na lištu
- Vrchní díly lze otočit o 180 stupňů
- S dálkovou signalizací bezpotenciálovým spínacím kontaktem pro sledování funkce
- Ochranný obvod 3+1 pro síťové systémy TN-S a TT



## Kmenová data

Objednací číslo	5096651
Typ	MB 1+NPE+FS
Označení 1	MultiBase
Označení 2	2 pól. + NPE s dálk. signal.
Výrobce	OBO
Rozměr	1+NPE+FS
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	11,6 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů
CO2 stopa (GWP) od kolébky po bránu	0,6709 kg CO2e / 1 Kus

## Rozměry



# List technických údajů

Spodní díl Multibase + NPE s dálkovou signalizací

Objednací číslo: 5096651



## Technické údaje

Provedení pólů	1+N/PE
Konstrukční šířka v jednotkách dělení (TE, 17,5 mm)	2
Provozní teplota, max.	80 °C
Provozní teplota, min.	-40 °C
Dálková signalizace	Ano
Průřez pevného vodiče (plného/vícedrátového), max.	35 mm <sup>2</sup>
Průřez pevného vodiče (plného/vícedrátového), min.	2,5 mm <sup>2</sup>
Způsob montáže	Profilová lišta 35 mm
Tvar sítě	ostatní
Stupeň krytí	IP20
Teplotní rozsah použití, max.	80 °C
Teplotní rozsah použití, min.	-40 °C