

List technických údajů

Spodní díl FV, 3pól., zapojení Y

Objednací číslo: 5096647



Spodní díl pro fotovoltaické systémy do $U_{oc} = 1\,000\text{ V}$ (zapojení Y)

- Vhodný k horním dílům V 25-B+C kombinovaných svodičů typu 1 + 2
- Vhodný k horním dílům V 20-C svodičů přepětí typu 2
- Ochranné zapojení proti podélnému i příčnému napětí
- Zapojení Y
- Nízká ochranná úroveň DC: $< 4,0\text{ kV}$ ($U_{oc}\text{ max.}$)



Kmenová data

Objednací číslo	5096647
Typ	V20-C U-3PH-Y
Označení 1	Fotovoltaický spodní díl
Označení 2	se zapojením Y
Výrobce	OBO
Rozměr	Y-PH
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	17 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

List technických údajů

Spodní díl FV, 3pól., zapojení Y

Objednací číslo: 5096647



Technické údaje

Provedení	3 pólový, zapojení Y, pro FV
Provedení pólů	3
Konstrukční šířka v jednotkách dělení (TE, 17,5 mm)	3
Provozní teplota, max.	80 °C
Provozní teplota, min.	-40 °C
Průřez pevného vodiče (plného/vícedrátového), max.	35 mm ²
Průřez pevného vodiče (plného/vícedrátového), min.	2,5 mm ²
Stupeň krytí	IP20