

VPU AC II US 0 480/50**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- kompakt SPD för montering i applikation enligt NFPA 79
- inga extra överströmsskyddsanordningar behövs
- kortslutningsström (SCCR-klassning) upp till 200 kA
- provad enligt IEC/EN 61643-11 och UL 1449 4.Ed

Allmänna beställningsdata

Art.nr.	3174810000
Typ	VPU AC II US 0 480/50
GTIN (EAN)	4099987856034
Förp.	1 items

VPU AC II US 0 480/50

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Djup	76 mm	Byggdjup (tum)	2.9921 inch
Höjd	90 mm	Bygghöjd (tum)	3.5433 inch
Bredd	54 mm	Byggbredd (tum)	2.126 inch
Nettovikt	76 g		

Temperaturer

Fuktighet	5...95 % (ingen daggbildning)		
-----------	-------------------------------	--	--

Märkdata UL

Omgivningstemperatur (drift), max.	85 °C	MCOV (L-PE)	550 V
SCCR	200 kA	In	20 kA
Omgivningstemperatur (drift), min.	-40 °C	MODE	all modes
VPR (L-L)	3000 V	VPR (L-PE)	1800 V
UL-energinät	Delta System		

Allmänna data

Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0	Skyddsklass	IP20 efter installation
--------------------------------	-----	-------------	-------------------------

Märkdata IEC/EN

Antal poler	1	Spänningstyp	AC
Normer	IEC 61643-11, EN 61643-11, UL 1449	Kravklass enligt EN 61643-11	T2, T3
Avledningsström In (8/20 µs) ledare-PE	20 kA	Avledningsström I _{max} . (8/20 µs) ledare-50 kA PE	
Skyddsnivå Up vid IN (L/N-PE)	≤ 2.5 kV	Integrerad försäkring	Nej

Allmänna data

Antal poler	1	Skyddsklass	IP20 efter installation
-------------	---	-------------	-------------------------

Anslutningsdata

Anslutningstyp	Skruvanslutning	Ledardiameter, entrådlig min.	1.5 mm ²
Ledardiameter, entrådlig max.	35 mm ²	Ledardiameter, fintrådlig, max.	25 mm ²
Anslutningsarea, flertrådlig, min.	1.5 mm ²	Anslutningsarea, flertrådlig, max.	35 mm ²

Elektriska data

Spänningstyp	AC		
--------------	----	--	--

Klassificeringar

ETIM 8.0	EC000941	ETIM 9.0	EC000941
ETIM 10.0	EC000941	ECLASS 14.0	27-17-12-02
ECLASS 15.0	27-17-12-02		