



**Rozdzielnica budowlana WDD DV-0133-F**  
**1x16/1x230 IP54 gniazda DOKTORVOLT**

**Wyposażona w:**

- ✓ 1 gniazdo 230V 16A z bolcem ochronnym
- ✓ 1 gniazdo 16A CEE 400V
- ✓ Gotowe okablowanie przygotowane pod instalację

<b>Informacje Ogólne</b>	
Model	DV-0133-F
EAN	5905191010133
Oznaczenie serii produktu	WDD
Producent	DOKTORVOLT
<b>Dane techniczne obudowy</b>	
Wymiary obudowy (bez gniazd)	190x140x75 mm
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Kolor przedniej/tylnej płyty obudowy	Szary/Czarny
Akcesoria dołączone w zestawie	PG-16
<b>Dane elektryczne</b>	
Napięcie znamionowe	230 V /400 V
Częstotliwość znamionowa	50 Hz
Prąd znamionowy	16 A
RDF	0,9
<b>Gniazda DOKTORVOLT</b>	
1 x 1 fazowe (z bolcem ochronnym)	1P + N + PE, 16 A, 230 V
1 x 3 fazowe CEE	3P + N + PE, 16 A, 400 V
<b>Warunki instalacyjne</b>	
Temperatura otoczenia	-25 °C ~ +50 °C
Ochrona przed wnikaniem obcych ciał stałych i przed wnikaniem wody	IP54
Odporność na promieniowanie UV	Tak
Konstrukcja stacjonarna/ruchoma	Stacjonarna
<b>Oprzewodowanie</b>	
Producent Przewodów	Bitner
Przewody ochronne	Linka ster. H07V-K 2,5 mm <sup>2</sup> żółtozielona
Przewody neutralne	Linka ster. H07V-K 2,5 mm <sup>2</sup> niebieska
Przewody zasilające	Linka ster. H07V-K 2,5 mm <sup>2</sup> czarna
<b>Normy i Certyfikaty</b>	
Rozdzielnica: Certyfikaty i normy producenta	TÜV SÜD, ISO 9001:2015, CE, IEC 61439