

DOKTORVOLT®

FOT Series

	<p style="text-align: center;">Doktorvolt 4388</p> <p style="text-align: center;">Rozdzielnica fotowoltaiczna 1 string 1000V DC T1 T2 PG DOKTORVOLT</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ ogranicznik przepięć DC typu 1 i 2 ✓ dławnica kablowa 1x PG-11 i 4x PG-7 ✓ stopień ochrony IP65 ✓ transparentne przyciemniane drzwi
Informacje Ogólne	
Model	DV-4388-FOT
EAN	5907589334388
Oznaczenie serii produktu	FOT
Producent	DOKTORVOLT
Dane techniczne obudowy	
Wymiary obudowy dł. x szer. x wys.	142 x 210 x 100 mm
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Kolor przedniej płyty obudowy	szary RAL7035
Stopień ochrony obudowy	IP65
Odporność na uderzenia	IK07
Napięcie izolacji	1000 V
Temperatura eksploatacji	-25 ~ +60°C
Dławnica	1x PG-11 i 4xPG-7
Aparatura przepięciowa DV	
1x Ogranicznik przepięć:	DC 3P (DV-5088)
Ochrona przeciwprzepięciową	Typ 1 i 2
Maksymalne napięcie pracy U _c	1000 V DC
Prąd próbny (8/20) I _n	25 kA
Prąd max. (8/20) I _{max}	50 kA
Napięciowy poziom ochrony U _p	≤ 3,8 kV
Wykonanie	warystorowe
Przyłącza max	25 mm ²
Liczba modułów	3
Zgodny z normą	IEC (EN) 61643-11