



	<p style="text-align: center;">Doktorvolt 9474</p> <p style="text-align: center;">Rozdzielnica fotowoltaiczna 2 stringi 1000V DC T2 MC4 DOKTORVOLT</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ ogranicznik przepięć DC typu 2 ✓ dławnica kablowa PG-11 ✓ komplet złączy mc4 ✓ stopień ochrony IP65 ✓ transparentne przyciemniane drzwi
Informacje Ogólne	
Model	DV-9474-FOT
EAN	5903260279474
Oznaczenie serii produktu	FOT
Producent	DOKTORVOLT
Dane techniczne obudowy	
Wymiary obudowy dł. x szer. x wys.	215 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	PG-11
Złącza DC	MC4 M/F Weidmüller
Akcesoria dołączone w zestawie	Komplet złącz przyłączeniowych MC4 M/F Weidmüller
Aparatura przepięciowa DV	
2x Ogranicznik przepięć:	DC 3P (DV-5095)
Ochrona przeciwprzepięciową	Typ 2
Maksymalne napięcie pracy U _c	1000 V DC
Prąd próbny (8/20) I _n	20 kA
Prąd max. (8/20) I _{max}	40 kA
Napięciowy poziom ochrony U _p	≤ 2,0 kV
Wykonanie	warystorowe
Przyłącza max	25 mm ²
Liczba modułów	3
Zgodny z normą	IEC (EN) 61643-11
Oprzewodowanie	
Przewód solarny czerwony/czarny	Przewód solarny czerwony/czarny
Przewód ochronny żółtozielony	16mm ² AC H07V-K - Bitner