



KABEL PORTU WYŚWIETLACZA TRANSDATA DP

Ten kabel multimedialny zgodny ze standardem VESA (Video Electronics Standard Association) jest używany do cyfrowej transmisji sygnałów audio i wideo. Kabel portu wyświetlacza zazwyczaj łączy komputer PC lub notebook z monitorem TFT lub płaskim telewizorem, jeśli posiadają one odpowiedni interfejs. Wtyczka 20-pinowa jest wyposażona w mechaniczną blokadę, która gwarantuje wyjątkowo stabilne połączenie i zapobiega powstawaniu nieprzyjemnych, luźnych styków.



Port



SIGNAL DIRECTION



Dwukierun-
kowy:

Materiał na powłoki zewnętrzne	kabel wysokiego napięcia, Tworzywa sztuczne, solidna plastikowa kurtka
Materiał przewodnika wewnętrznego	OFC - miedź beztlenowa
Geometria kabli	Runda
Ekranowanie	Wielokrotne ekranowanie
Konstrukcja osłonowa	1 x folia aluminiowa + 1 x oplot miedziany
Cechy charakterystyczne	Obsługuje RGB, xvYCC i YCbCr, Obsługuje HDCP i DPCP, Norma VESA, 30 lat gwarancji, 24kt styki połączone, Doskonała niezawodność kontaktu, Rozdzielczość do 1920x1200

item no.	Długość	Kolor	EAN	MSRP (19%)
9211	1.20 m	Czarny	4003635092118	39.99 €
9213	2.20 m	Czarny	4003635092132	59.99 €
9215	5.10 m	Czarny	4003635092156	79.99 €
9216	7.50 m	Czarny	4003635092163	99.00 €
9217	10 m	Czarny	4003635092170	129.00 €

