

## Karta katalogowa produktu

# Bezramkowy filtr prywatyzujący 3M™ (PF19.5W9) do monitorów, 16:9, 19,5", czarny

Skuteczna ochrona prywatności poprzez zaciemnienie ekranu po obu stronach 60-stopniowego kąta widzenia  
Pomaga redukować odbłaski, dzięki czemu użytkownik widzi na ekranie obraz o nieskazitelnej wyrazistości  
Zaprojektowany przy użyciu zaawansowanej technologii mikrośluzji zapewniającej doskonały obraz o wysokiej rozdzielczości

Matowa powierzchnia filtra redukuje odbicia i ślady palców  
łatwy montaż, demontaż i czyszczenie

Dodatkowa warstwa ochronna zabezpieczająca przed codziennymi zarysowaniami i kurzem

Zaprojektowany z myślą o idealnym dopasowaniu do podniesionej obudowy Twojego urządzenia

Ogranicza emisję światła niebieskiego z ekranu o 35%

W100% testowany ręcznie w celu zapewnienia jakości

Proporcje ekranu: 16:9

Przekątna ekranu: 19,5 cali

Wymiary: 433x237mm

Gwarancja: 1 rok

Kolor: czarny



## Podstawowe parametry produktu

SKU PBS	3M-98044059313
Kod kreskowy	051128830826
Nazwa produktu	Bezramkowy filtr prywatyzujący 3M™ (PF19.5W9) do monitorów, 16:9, 19,5", czarny
Kategoria	Filtry
Stawka VAT	23%
Klasa	Premium
Marka	3M

### Kolor

Kolor	Czarny
-------	--------

### Cecha

Produkt	Filtr prywatyzujący
Typ	Do monitora
Rodzaj	Bezramkowy
W ofercie od	2017-07

### Wymiary

Format	16:9
Rozmiar	19,5"
Wymiary (mm)	433x237

### Certyfikaty

## Karta katalogowa produktu str. 2

# Bezramkowy filtr prywatyzujący 3M™ (PF19.5W9) do monitorów, 16:9, 19,5", czarny

### Podstawowe parametry produktu

Nowy produkt w ofercie	Standard
Hit	Standard
Ilość lat gwarancji	1

### Wspólny słownik zamówień

CPV	38623000-8
-----	------------

### Jednostki logistyczne

Jednostka 1 - sztuka	1 szt
Jednostka 1 - ean	051128830826
Jednostka 1 - wys. x szer. x dł.	47,00 x 34,20 x 0,30 cm

### Dane producenta wg GPSR

Nazwa firmy/producenta	3M Poland Sp. z o.o.
Ulica, numer	Kajetany, Aleja Katowicka 117
Kod pocztowy, miasto	05-830 Nadarzyn
Kraj	PL
Strona www	www.3m.pl
E-mail	3m@3m.pl
Telefon	+48(22) 739 60 00