

Karta katalogowa produktu:

Podajnik do bloczków samoprzylepnych POST-IT® Pro (PRO-B-1SSCY-R330), czarny, w zestawie 1 bloczek Super Sticky Z-Notes

- System Z-Notes to kartki w bloczku złożone w harmonijkę
- Po wyciągnięciu jednej karteczki z podajnika, kolejne wysuwają się automatycznie
- Nawet rozmawiając przez telefon jesteś w stanie wyciągnąć karteczkę i zanotować informację
- Doskonale do sporządzania notatek czy zostawiania wiadomości i przypomnień
- Zestaw zawiera: 1x100 karteczek w rozmiarze 76x76mm, podajnik PRO
- Kolor podajnika czarny



Cena 45,89 PLN brutto

Podstawowe parametry produktu

Numer produktu w systemie	153054
Numer dostawcy	3M-HK100010188
Numer Celcen	14-00761-14
Kod kreskowy	4891203054381
Nazwa produktu	Podajnik do bloczków samoprzylepnych POST-IT® Pro (PRO-B-1SSCY-R330), czarny, w zestawie 1 bloczek Super Sticky Z-Notes
Opis	system Z-Notes to kartki w bloczku złożone w harmonijkę; po wyciągnięciu jednej karteczki z podajnika, kolejne wysuwają się automatycznie; nawet rozmawiając przez telefon jesteś w stanie wyciągnąć karteczkę i zanotować informację; doskonale do sporządzania notatek czy zostawiania wiadomości i przypomnień; zestaw zawiera: 1x100 karteczek w rozmiarze 76x76mm, podajnik PRO; kolor podajnika czarny
Kategoria	Bloczki samoprzylepne
Klasa	Premium
Marka	POST-IT-3M

Kolor

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

Cecha

Produkt	Podajnik do bloczków
Typ	Standard
Materiał	Plastik/papier
W ofercie od	2016-04

Wymiary

Wymiary (mm)	76x76
--------------	-------

Ilość

Ilość kartek	100
--------------	-----

Karta katalogowa produktu str. 2

Podajnik do bloczków samoprzylepnych POST-IT® Pro (PRO-B-1SSCY-R330), czarny, w zestawie 1 bloczek Super Sticky Z-Notes

Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Standard
Hit	Standard

Wspólny słownik zamówień

CPV	22816300-6 Bloczki samoprzylepnych karteczek na notatki
-----	---------------------------------------------------------

Jednostki logistyczne

Jednostka 1	2 sztuk
-------------	---------

Pozostałe zdjęcia produktu

Serdecznie zapraszamy do współpracy
Axpen Zespół