



Przewód przyłączeniowy 20M H05RR-F 3G2.5 WE/WY:16/3-GS

Wejście: 0521-sr 16/3 230V + 20m OW 3x2,5 mm²

Wyjście: 2411-srw 16/3 230V



Informacje ogólne

ID produktu	9AX1Z16223
Nazwa producenta	PCE
ID produktu wg producenta	9AX1Z16223
Masa netto	3,6 kg
PKWiU	27.90.44.0
Kod celny towaru	85444290

Opis ETIM

Klasa	Przewód zasilający (EC001576)
Grupa	Baterie, akumulatory, ładowarki, kable sieciowe (EG000053)
Połączenie 1	Wtyczka ze stykiem ochronnym CEE 7/4 (typ F)
Połączenie 2	Gniazdo przenośne ze stykiem ochronnym (typ F)
Liczba żył	3
Znamionowy przekrój żyły	2,5 [mm ²]
Długość	20 [m]
Materiał powłoki zewnętrznej	Guma
Prąd znamionowy	16 [A]
Kolor powłoki/izolacji	Czarny
Z przewodem ochronnym	Tak

Stopień ochrony (IP)	IP54
----------------------	------

Informacje zamówieniowe

Jednostka zamówienia	Sztuka
Minimalna ilość	1
Interwał ilości zamówienia	1
Jednostka zawartości	Sztuka
Ilość jednostek zawartości	1

Informacje o opakowaniu

Jednostka opakowania	Sztuka
Ilość jednostek zamówienia	1

Załączniki

Karta danych produktowych	https://etim-mapper.com/product-card/id/UxdkD7UHN8aHh97hrO9697b388e7befe
Rysunek	https://files.etim-mapper.com/pce/9AX1Z16223.pdf
Główne zdjęcie produktu	https://files.etim-mapper.com/pce/9AX1Z16223.jpg