



BA7A80100

tehalit.BA7A Kanał grzebieniowy 80x100, szary

Właściwości techniczne

Wymiary

Wysokość	80 mm
Szerokość	100 mm
Długość	2000 mm
Szerokość szczeliny	6 mm
Szerokość gniazda/slotu	6,50 mm

Sprzęt

Pokrywa w zakresie dostawy	Tak
----------------------------	-----

Materiały

Materiał	Polichlorek winylu (PVC)
----------	--------------------------

Funkcje

Jest samogasnący	Tak
------------------	-----

Normy

Klasa palności według UL94	V0
----------------------------	----

Bezpieczeństwo

Klasa odporności ogniowej	M1
---------------------------	----

Materiały

Kolor	Szary
Kod RAL	7030

Architektura

Elastyczny	Nie
------------	-----

Konfiguracja

Ścianka boczna	Rowkowana
----------------	-----------

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACH – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak