

ENSTO

Osłonka końca przewodu

PK99.2595

Typ	PK99.2595
GTIN	6418677401039
Nazwa	Osłonka końca przewodu 25-95 mm ²
Opis	Osłonki PK99.2595 wypełnione pastą stosowane są do osłaniania końców przewodów izolowanych w celu zabezpieczenia przewodu przed wnikaniem wody. Napięcie izolacji 1 kV.
Producent	Ensto Finland Oy



Specyfikacje techniczne

Wymiary

Długość:	34 mm
Szerokość:	21 mm
Wysokość:	21 mm
Rozmiar żyły:	25-95 mm ²
Średnica żyły:	8,4 ... 18 mm
Masa Netto:	0,005 kg

Certyfikaty

Normy:	EN 50483-4:2009
--------	-----------------

Parametry elektryczne

Poziom izolacji Ui:	1000 V
---------------------	--------

Inne

Klasyfikacja ETIM:	EC000218
--------------------	----------

ETIM Specyfikacje techniczne

etim

Nominal cross section:	25 ... 95 mm ²
Colour:	Black

Material:	Ethylene-propylene diene rubber (EPDM)
Halogen free:	Yes
With inner glue:	No

Opakowanie

Carton (Opakowanie)

Rozmiar opakowania:	300 pcs
Głębokość:	218 mm
Szerokość:	218 mm
Wysokość:	176 mm
Waga:	1,652 kg
Objętość:	8,364224 l

Paleta

Rozmiar opakowania:	21000 pcs
Głębokość:	1200 mm
Szerokość:	800 mm
Wysokość:	830 mm
Waga:	135,64 kg
Objętość:	796,8 l