

Zaślepka dławnicowa PVSM 25 IP56 do otworów M25 051007

Stopień ochrony IP56 zgodnie z EN 60529. Temperatura pracy: -40°C ÷ +100°C. Do zaślepiania nieużywanych gwintów lub otworów przelotowych. Bezsilikonowa. Rodzaj gwintu: metryczny. Materiał: poliamid, wzmocniony włóknem szklanym. Odporna na uderzenia. Bezhalogenowa. Kolor: jasnoszary.



Informacje ogólne

Alt. ID produktu	051007
Nazwa producenta	PROTEC.CLASS
ID produktu wg producenta	05100675
Nazwa marki	Protec

Opis ETIM

Klasa	Zaślepka gwintowana do otworów pod dławnice kablowe (EC002316)
Grupa	Systemy prowadzenia kabli i przewodów (EG000009)
Do dławnic z gwintem typu	Metryczny
Do gwintu metrycznego/PG o rozmiarze	25

Atrybuty

ERP ID	1068941
--------	---------