

Aluminiowy przepust kablowy Thalassa PHD 500x 620mm

Aluminiowy przepust kablowy Thalassa PHD 500x 620mm. gama produktów: Thalassa - Typ produktu lub komponentu : płyta przepustowa dla kabli - Kategoria akcesoriów / części oddzielnych: akcesoria kablowe - Zastosowanie produktu: napowietrzny do zastosowań ciężkich - zastosowanie urządzenia: wielozadaniowy - nominalna szerokość obudowy: 500 mm - nominalna głębokość obudowy: 620 mm - miejsce montażu: spód obudowy - rodzaj płyty dławnic: pełne aluminium - elementy składowe urządzenia: 1 płyta, elementy mocujące, uszczelka - ilość sztuk w zestawie: 1 sztuka.



Informacje ogólne

GTIN/EAN	3606480681035
Alt. ID produktu	NSYPPC56HD
Nazwa producenta	SCHNEIDER ELECTRIC
ID produktu wg producenta	NSYPPC56HD
Nazwa marki	Schneider Electric
Seria produktu	Obudowy uniwersalne typu S3D, Thalassa, akcesoria
PKWiU	27.12.40.0

Opis ETIM

Klasa	Płyta przepustowa do obudów / szaf sterowniczych (EC000211)
Grupa	Elektryczne systemy rozdzielcze (w tym tablice rozdzielcze) (EG000023)
Model	Dławnica
Szerokość	500 mm
Wysokość	15 mm
Głębokość	510 mm
Materiał	Aluminium
Zabezpieczenie powierzchni	Stan surowy
Przetłoczenia	Nie