

Przepust dławiący

Przepusty dławiące służą do wprowadzania kabli niskiego napięcia. Cechuje je odporność na promieniowanie UV, oleje oraz wysokie temperatury. Posiadają stopień ochrony IP65 lub IP67.



Informacje ogólne

| | |
|---------------------------|------------------------|
| GTIN/EAN | 5901769012349 |
| Alt. ID produktu | 34.935 |
| Nazwa producenta | ELEKTRO-PLAST OPATÓWEK |
| ID produktu wg producenta | 34.935 |
| Kraj pochodzenia | Szwecja |
| KGO | 0 |
| Kod celny | 39269097 |

Opis ETIM

| | |
|-----------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| Klasa | Przepust kablowy (EC000451) |
| Grupa | Systemy prowadzenia kabli i przewodów (EG000009) |
| Średnica nominalna | 29 mm |
| Nominalna wielkość gwintu PG | 29 |
| Model | Do wycięcia |
| Zakres średnic przewodów możliwych do uszczelnienia | 1,5..4,5 mm |
| Do ściany o grubości | 1,5..4,5 mm |
| Stopień ochrony (IP) | IP65 |
| Materiał | Guma |
| Kolor | Czarny |
| Bezhalogenowe | Tak |