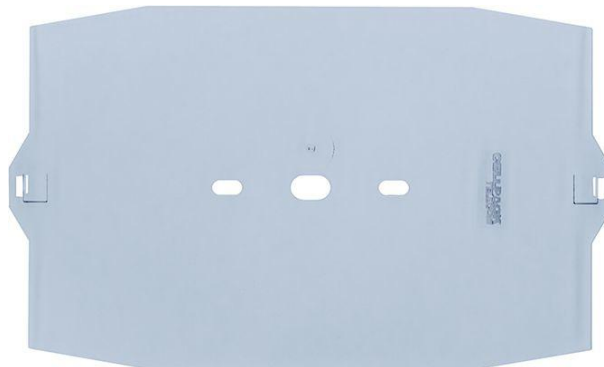


## Glasvezeltechniek

voor glasvezel kabels

Het splice cassette systeem biedt de optimale oplossing als het gaat om het beheer van glasvezelverbindingen en de veilige opslag van gesplitste vezels. Het kan worden gebruikt in een groot aantal LAN-, WAN- en MAN-toepassingen in de fibre-to-the-home- en industriële sector. Het systeem omvat splice cassettes en componenten die betrouwbaar kunnen worden gebruikt in verschillende toepassingen. De splice cassettes zorgen voor een geordende opslag en kunnen naar wens met elkaar worden gecombineerd.



## Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	LWD Deksel
Artikelnummer	126505
Notities	De aanbevolen gebruikstemperatuur bedraagt -55 tot +70 °C

### Eigenschappen

Op flens monteerbare trekontlasting voor glasvezels
Inbrengzone voor maximaal 12 glasvezels
Vlamvertragende kunststofbehuizing
Alle gangbare lasbeschermers zijn opklikbaar (met draaibeschermer)
Gemakkelijke bundeladerbevestiging
Vergemakelijkt inleggen van glasvezels door klemgereedschap
Mogelijkheid van trajectlussen naar andere niveaus met voorzien startpunt
Halogeenvrij
Mechanische trekontlasting

### Toepassing

Compacte moffen
Koppelingsbehuizing in moffen of schuifladen
Mechanische bescherming van de gesplitste glasvezels
Schuifladetoepassing (modulaire verdeelvelden), waarin het pigtail door middel van selecteerbare trekontlastingsadapter overzichtelijk kann worden gemonteerd
Verticale inschuivingen, die meerdere functies en flexibiliteit bevatten
Bij hoge eisen in de glasvezelbekabeling- en verbindingstechniek

## Technische gegevens

Artikelbeschrijving	LWD Deksel
Artikelnummer	126505
Materialen	Ethylvinylacetaat inleg
	Flexibele krimpkous
	RVS staaf
Kleuren	transparant

## Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	LWD Deksel
Artikelnummer	126505
Levering	25 Lascassette deksel
Land van oorsprong	Duitsland
Douanetariefnummer	39269097
EAN/GTIN	4010311012476

## Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Zak	Karton	Pallet EW
Basishoeveelheid	25	450	9000
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	190	600	1200
Breedte (mm)	105	370	800
Hoogte (mm)	95	200	1200
Netto gewicht (kg)	0.675	12.15	243
Bruto gewicht (kg)	0.68	12.45	261.2