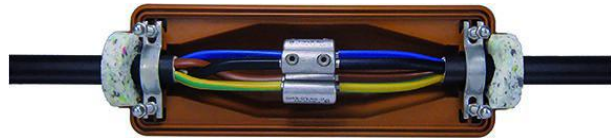


## Giethars verbindingsmof

met trekontlasting voor kunststofkabels

Universeel inzetbaar voor het verbinden van kunststof geïsoleerde kabels met isolaties van PVC, PE, VPE en EPR (bijv. N(A) YY, TT). Met hydrolysebestendige PUR-giethars EG. Geschikt voor pers- of schroefverbinders op koperen en aluminium aders.



## Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	PVM 6 EG
Artikelnummer	127707
Notities	REACH-verordening ter beperking van di-isocyanaten (alleen voor EU-landen)De Europese Commissie heeft annex XVII van de REACH-verordening (EG) (nieuw nr. 74) gewijzigd middels de verordening (EU) 2020/1149, die op 24 augustus 2020 van kracht is geworden. Conform de nieuwe REACH-verordening is met ingang van 24 augustus 2023 voor de industriële of bedrijfsmatige toepassing van di-isocyanaten, kleefstoffen en afdichtmiddelen een passende opleiding vereist. Alle informatie over cursusmaterialen en het cursusaanbod vindt u op de internetsite van ISOPA/ALIPA <a href="https://www.safeusediisocyanates.eu/">https://www.safeusediisocyanates.eu/</a>
Optioneel toebehoren	Reiniger UNIVERSAL CLEANER 121 (zie Toebehoren) Verbinders (zie Verbindingstechniek)

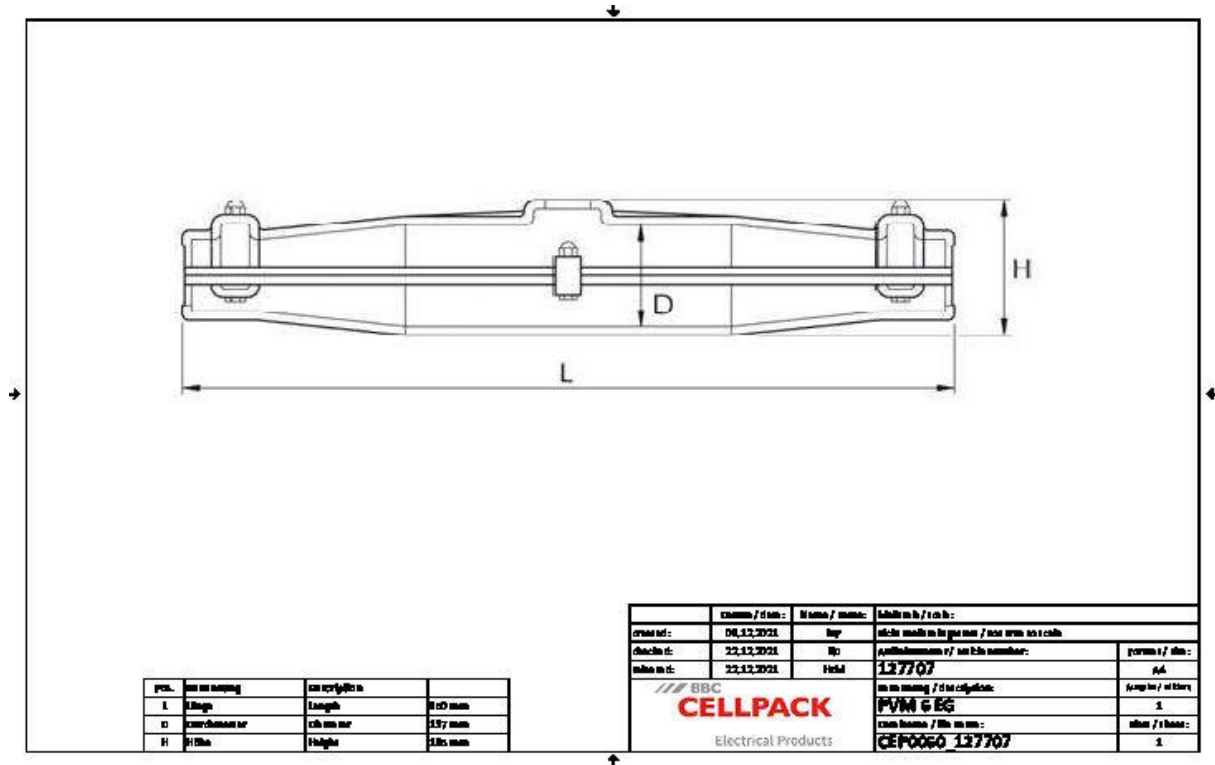
### Eigenschappen

Compacte afmetingen
Geïntegreerde trekontlasting
Hoogwaardige, bruine, stootvaste kunststof vormschalen
Bestand tegen chemische invloeden
Bestand tegen UV-stralen
Bestand tegen aardalkali
Langs- en dwarswaterdicht
Zeer hoge elektrische isolatiewaarden
Grote mechanische sterkte
Direct operationeel
Makkelijke en snelle montage
Grote vulopening om makkelijk te kunnen gieten
Geïntegreerde trekontlasting

### Toepassing

Binnen
Buiten
Aarde
Water
Installatiekanalen

Technische gegevens



Artikelbeschrijving	PVM 6 EG
Artikelnummer	127707
Spanningsniveaus	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Testrapporten	EN 50393
Lengte L	850 mm
Hoogte H	185 mm
Diameter D	137 mm
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 3x min	185 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 3x max	300 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min	185 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	240 mm <sup>2</sup>
Diameter cable max	58 mm
Nominal cross section Polymeric cable with concentric conductor per conductor 3x max	240 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section Polymeric cable with concentric conductor per conductor 4x max	185 mm <sup>2</sup>

## Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	PVM 6 EG
Artikelnummer	127707
Levering	Afdichtingen
	Hydrolysebestendige PUR-giethars EG
	Klaar om te mengen in de praktische Tweekamer-mengzak
	Kunststof vormschaal met afsluitrail
	Trekontlasting
	Beschermende handschoenen
	Montagehandleiding
Duurzaamheid	40 Maanden
Opslagtemperatuur max	35 °C
Opslagtemperatuur min	15 °C
Land van oorsprong	Duitsland
Douanetariefnummer	39095090
EAN/GTIN	4010311003436

## Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Dun karton	Pallet EUR
Basishoeveelheid	1	8
Basis maateenheid	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	1126	1200
Breedte (mm)	336	800
Hoogte (mm)	231	1130
Netto gewicht (kg)	14.061	112.488
Bruto gewicht (kg)	14.061	141.488