

SPECIFICATIE KOZ KABELBLOK UNI 3X 13-32

Toepassing:	Geschikt voor het monteren van meerdere enkel- en meeraderige laag- midden- en hoogspanningskabels naast elkaar of in lagen op elkaar.
Maatvoering:	Voor kabels met een nominale buitendiameter van 13 t/m 32 mm.
Materiaal:	Zwart polyamide (PA66), glasvezel versterkt, niet eerder gebruikte grondstoffen.
Vuurvastheid:	UL94 V-0 classificatie conform DIN 5510-2:2009 met vuurvastheidsklasse S3, rook SR2 druipen ST-2.
Standaarden:	Gecertificeerd conform de internationale norm NEN-EN-IEC 61914:2016.
Temperatuur:	Permanente toepassing van -80°C tot +120°C. Kortstondig t/m +220°C.
Voordelen:	Bestand tegen oliën, vetten, vorst, hitte, UV, ozon, zout water, zouten, zuren, agressieve chemicaliën en radioactieve straling. Geen oxidatie, corrosie, magnetisme of geleiding. Halogeenvrij en geen scherpe hoeken. Levenslange garantie, eenvoudige installatie en wereldwijd verkrijgbaar.
Extra mogelijkheden:	De UNI blokken zijn zodanig ontworpen dat ze gemakkelijk kunnen worden ingekort, of juist uitgebreid kunnen worden middels de unieke zwaluwstaartconstructie. Hierdoor kunnen de blokken op verschillende manieren gebruikt worden om in uw behoeften te voorzien.



Aanhaalmoment voor het bevestigingsmateriaal: 5 – 8 Nm.
(mede afhankelijk van de voorschriften van de kabelfabrikant).

Testen zijn uitgevoerd door KEMA, SGS, KU Leuven, UL en Schneider.

Het vermelde product in deze datasheet wordt geproduceerd in overeenstemming met de laatste EU Directive 2011/65/EU (RoHS), en voldoet aan alle wettelijke verplichtingen conform REACH.

AFMETINGEN IN MILLIMETERS

Type	DØ	L	I	E	A1	A2	B1	B2	dØ	h	Kracht (N)
KOZ UNI 3x 13-32	13-32	186,5	60,5	62,75	60,5	32,25	61	45	10,5	43	26.680