

Eigenschappen

De primaire isolatie bestaande uit een netvormend polymeergel en de uiterst stevige isolerende plastic omhulling zorgen ervoor dat de verbinding in Klasse 2 ingedeeld is in overeenstemming met de bepalingen van de norm IEC 64-8.

De verbinding is getest volgens de belangrijkste internationale specificaties waarbij hij onderworpen is aan herhaaldelijke buig- en torsiecycli en onderdompelingen in water en is

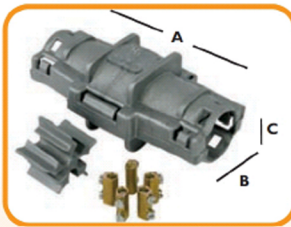
conform de mechanische en elektrische vereisten voor de afsluiting van accessoires voor plastic kabels.

De verbinding en de onderdelen ervan zijn niet aan shelf life onderworpen, zijn chemisch inert en zijn dus geheel veilig. De kabelverbindingen kunnen ook na een langdurig gebruik opnieuw geopend worden. Verpakt met zelfdovend materiaal, vlamremmend. Geschikt voor kabels met een bedrijfstemperatuur van +90°C.

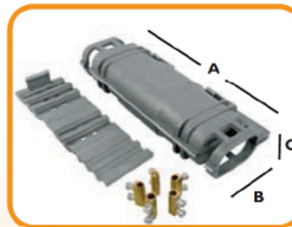
Goedgekeurd

- Elektrische prestaties: IEC EN 50393 CEI 20-33, Klasse 2 conform de norm IEC 64-8
- Vlamremmend IEC 20-35 IEC 332-1, HD 405-1
- Veiligheidsgraad conform de norm EN 60529 (CEI 70-1) en IEC 529: boven IP68

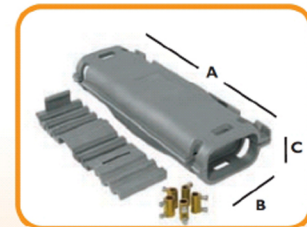
KING JOINT 0



KING JOINT 1



KING JOINT 2



Descrição do artigo Omschrijving artikel	Rechte verbindingen Vorm kabel en doorsnede draden (n° x mm²)		Afgetakte verbindingen Vorm kabel en doorsnede draden (n° x mm²)		Maximum doorsnede kabel (mm)	Afmeting AxBxC (mm)
			Rechte kabel	Afgetakte kabel		
KING JOINT 0	2x1,5 - 6 3x1,5 - 6 4x1,5 - 6 5x1,5 - 6				20,5	105x55x55
KING JOINT 1 KING JOINT 1 - ARM	2x1,5 - 6 3x1,5 - 6 4x1,5 - 6 5x1,5 6		2x4 3x4 4x4 5x4	2x2,5 3x2,5 4x2,5 5x2,5	20,5	150x56x30
KING JOINT 2 KING JOINT 2 - ARM	<i>Krimpconnectoren</i> 2x4 - 25 3x4 - 25 4x4 - 25 5x4 - 25	<i>Schroefconnectoren</i> 2x4 - 16 3x4 - 16 4x4 - 16 5x4 - 16	2x10 3x10 4x10 5x10	2x6 3x6 4x6 5x6	30	220x85x46

• De kit bevatten schroefconnectoren die zowel voor rechte als afgetakte verbindingen geschikt zijn.

• KING JOINT-ARM met een doorlopende afschermingsinstallatie.

