



Onderdeel van klemko® elektrotechniek

BUNDELBANDEN MET LABEL

- ✓ Voor de markering van kabels en kabelbundels
- ✓ Gemaakt van sterk en slijtvast Nylon 66 (PA6.6)
- ✓ Bestand tegen alcohol en vetten
- ✓ Halogeenvrij
- ✓ Verkrijgbaar in 3 varianten

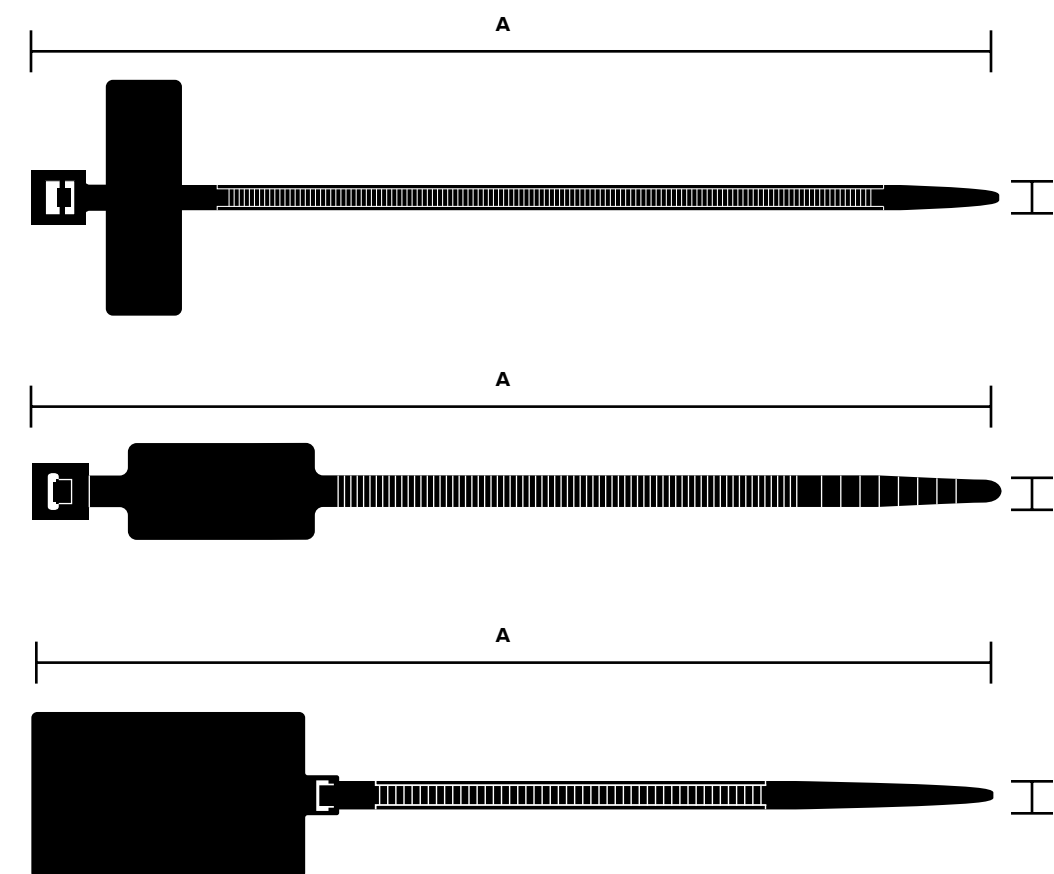


Specificaties	Waarde
Kleur	Wit/Rood
Montagetemperatuur	-10 - 45 °C
Uitvoering	Binnenvertand
Bandsluiting	Kunststoflipje/-nok
Materiaal	Kunststof met metaalpigmenten
Materiaalkwaliteit	Polyamide (PA)
Oppervlaktebescherming	Onbehandeld
Halogeenvrij	✓
Detecteerbaar	✗
Transparant	✓
Fluorescerend	✗
Tekststrook	Tegen de bundel
Heropenbare sluiting	✗
Bevestigingswijze	Geen
UV-stabiel conform ASTM D6779	✗
UL-toelating	✓
Bedrijfstemperatuur	-15 - 60 °C
Brandbaarheidsklasse isolatiemateriaal conform UL 94	V2

Voor specialisten die zowel organisatie als efficiëntie vereisen, bieden onze bundelbanden met label de perfecte oplossing. Deze bundelbanden zijn speciaal ontworpen om aan de strenge eisen van de nieuwe CPR-norm te voldoen en zijn vervaardigd uit duurzaam nylon PA6.6. Dit materiaal biedt uitstekende weerstand tegen zowel lage temperaturen van -15°C als hoge temperaturen tot +85°C, waardoor ze geschikt zijn voor een breed scala aan toepassingen.

De geïntegreerde labels op deze bundelbanden maken het gemakkelijk om bekabeling snel te identificeren, wat essentieel is voor efficiënt onderhoud of stringzoeken. Deze duidelijke markering bespaart kostbare tijd en vermindert de kans op fouten in complexe systemen. De labels bieden ook een uitstekende gelegenheid om systemen te organiseren, waardoor netwerken niet alleen functioneel maar ook overzichtelijk blijven.

Artikelcode	Type	Bandlengte (mm) A	Breedte band (mm) B	Label lengte x breedte (mm)	Kleur	Verpakking
457100	BPA-LBL100x2,5N	100	2,5	25 x 8	Wit	100 stuks
457105	BPA-LBL200x2,5N	200	2,5	25 x 8	Wit	100 stuks
457110	BPA-LBL200x4,8N	200	4,8	27 x 13	Wit	100 stuks
457115	BPA-LBL290x4,8N	290	4,8	27 x 13	Wit	100 stuks
457200	BPA-LBL280x7,5N	280	7,5	83 x 51	Rood	25 stuks



Meer weten: [mepac.nl](https://www.mepac.nl)