

# Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 2

## PKBPV4 Kabelbinder mit 4-fach Clip PV-Kabel ø 45 mm

- Kabelbinder mit 4-fach Clip
- Zur Bündelung von Kabeln, Leitungen und Rohren auf Kunststoff-, oder Metallkanten z.B. für [PV-Kabel, Maschinen- u. Anlagebau, Fahrzeugbau, Photovoltaik, Schaltschrankbau, Elektroanlagen uvm.]

• **Blechklammer:**

- Für Materialdicke 0,7 - 3 mm
- Haltekräfte: min. 200 N  
(auf 2 mm Kunststoffkante in Verbindung mit Kantendclip)
- Werkstoff: C75S - DIN EN 10132-4
- Oberfläche: Microcor 500 GZ [Silber]

• **Kabelband:**

- Werkstoff: Kunststoff [Polyamid PA 6.6 HS]
- Farbe: Schwarz
- Länge: 200 mm
- Breite: 4,8 mm
- Bündeldurchmesser: max. 45 mm
- Mindestzugfestigkeit: 220 N
- Innen-verzahnt
- Gewicht: 3 g
- Einsatztemperatur: - 40°C bis +120°C  
(kurzfristig bis 140°C)



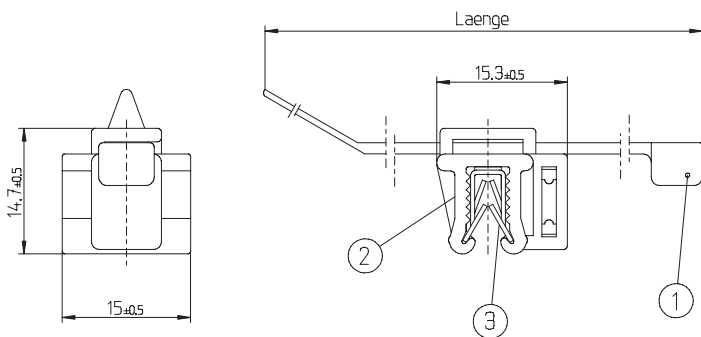
Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE
05106678	057462	PKBPV4 200X4,8X45	100

# Technisches Datenblatt

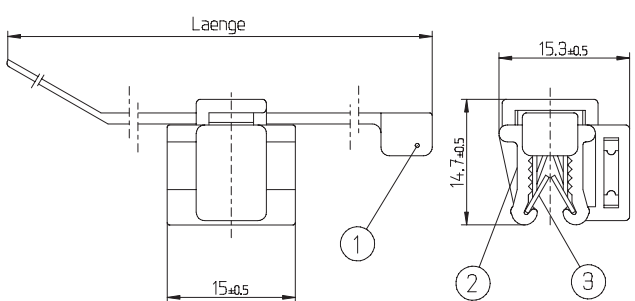
Seite: 2 / 2

## PKBPV4 Kabelbinder mit 4-fach Clip PV-Kabel ø 45 mm

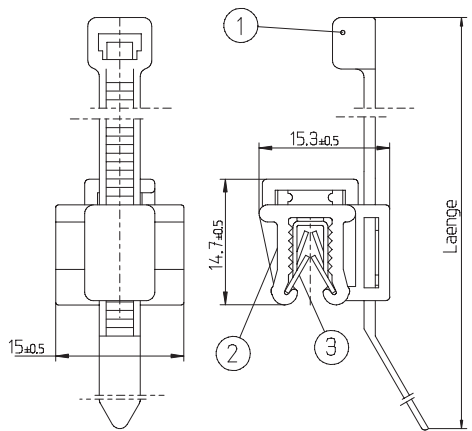
### Ausfuehrung / Execution : A



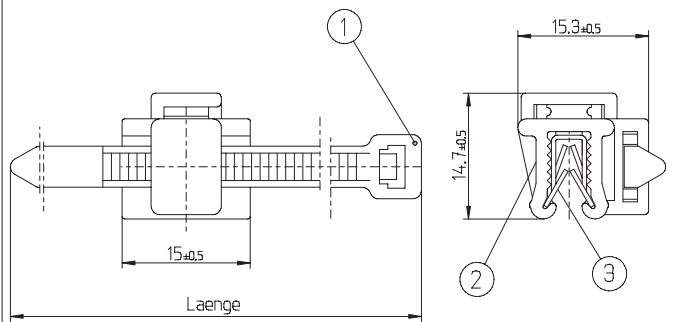
### Ausfuehrung / Execution : B



### Ausfuehrung / Execution : C



### Ausfuehrung / Execution : D



(1) Kabelband   (2) Kantenclip   (3) Blechklammer