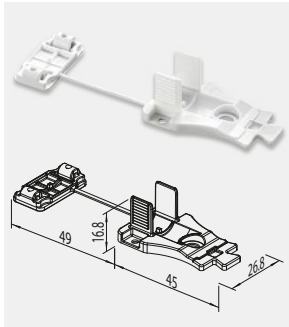


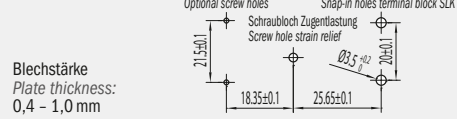
Befestigungsplatte mit Zugentlastung für SLK 5 und LBK 1/7 FEEDER
Mounting Plate with Strain Relief for SLK 5 and LBK 1/7 FEEDER



Material Polycarbonat | Material Polycarbonate

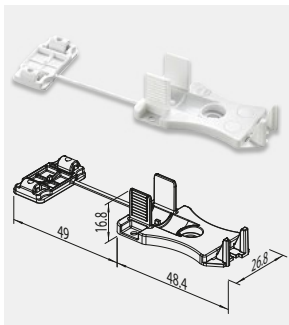
Bezeichnung Description	Art. Nummer Art. number	Kabeldurchmesser Cable diameter	Gewicht in g Weight in g	VPE / Stk. Packing / pcs.	Kart. Type Box type
BFP+ZUG SLK 5 OF	88167608	Ø 5 - 12 mm	5,13	500	A

Lochbild | Cutout



Blechstärke
Plate thickness:
0,4 - 1,0 mm

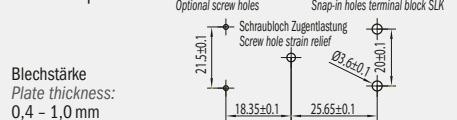
Befestigungsplatte mit Zugentlastung für SLK 3 und SLK 3 LINECT
Mounting Plate with Strain Relief for SLK 3 and SLK 3 LINECT



Material Polycarbonat | Material Polycarbonate

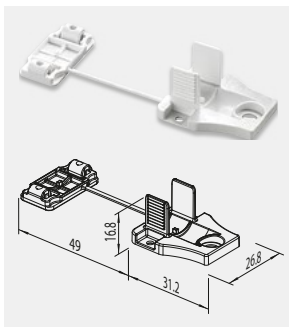
Bezeichnung Description	Art. Nummer Art. number	Kabeldurchmesser Cable diameter	Gewicht in g Weight in g	VPE / Stk. Packing / pcs.	Kart. Type Box type
BFP+ZUG SLK 3 OF	88167536	Ø 5 - 12 mm	3,9	500	A

Lochbild | Cutout



Blechstärke
Plate thickness:
0,4 - 1,0 mm

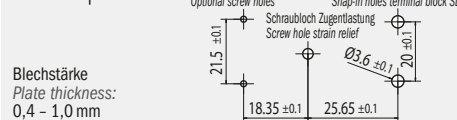
Befestigungsplatte mit Zugentlastung | Mounting Plate with Strain Relief



Material Polycarbonat | Material Polycarbonate

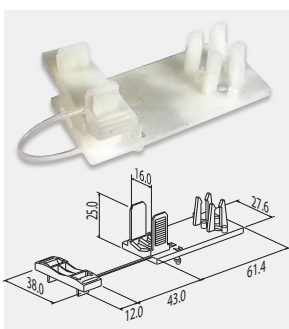
Bezeichnung Description	Art. Nummer Art. number	Kabeldurchmesser Cable diameter	Gewicht in g Weight in g	VPE / Stk. Packing / pcs.	Kart. Type Box type
BFP+ZUG OF	88167546	Ø 5 - 12 mm	3,5	500	A

Lochbild | Cutout



Blechstärke
Plate thickness:
0,4 - 1,0 mm

Befestigungsplatte mit Zugentlastung | Mounting Plate with Strain Relief



Material Polyamid 66 weiß, 85°C; für Blechstärke 0,6 - 1 mm; geeignet für: EKL 1BE(F) PA, EKL 2E(F) PA
 Material Polyamide 66 white, 85°C; plate thickness 0.6 - 1 mm; suitable for: EKL 1BE(F) PA, EKL 2E(F) PA

Bezeichnung Description	Art. Nummer Art. number	Kabeldurchmesser Cable diameter	Gewicht in g Weight in g	VPE / Stk. Packing / pcs.	Kart. Type Box type
BFP+ZUG EKL	88160930	Ø 7 - 14 mm	5,7	600	F

