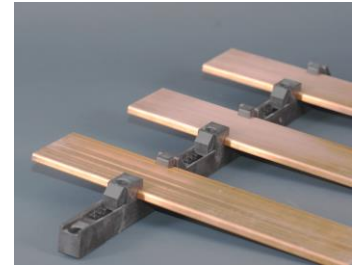


Stromschienenträger

Produktinformationen

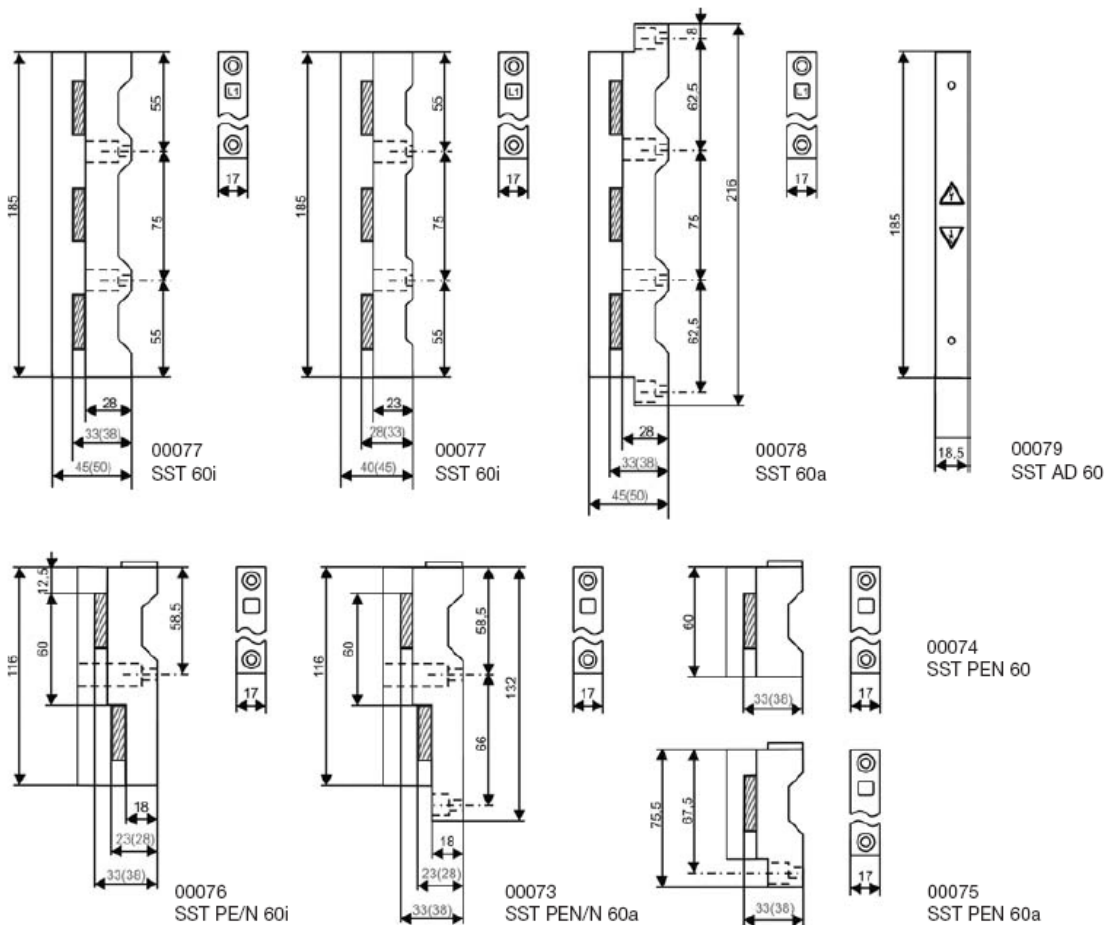
Sammelschienenträger für Schienenmittenabstand 60mm

Zur bohrlosen Befestigung von Sammelschienen



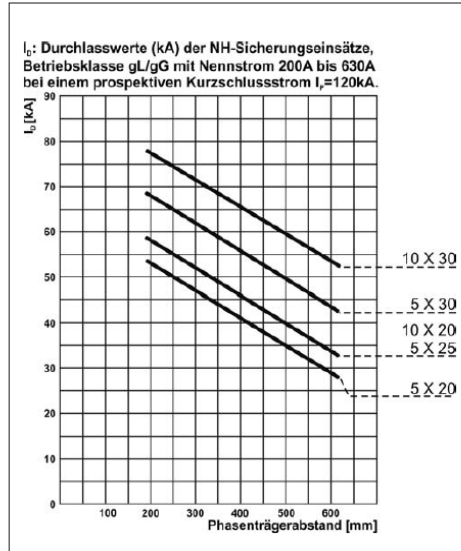
Größen und technische Angaben

| Artikel Nr. | Typ | Profilbreite (mm) | Profildicke (mm) | Stück pro VPE |
|---------------|-----------------------------|-------------------|------------------|---------------|
| SST.060.PEN | 1 polig | 12 - 30 | 5 + 10 | 10 |
| SST.060.aPEN | 1 polig Aussenbefestigung | 12 - 30 | 5 + 10 | 10 |
| SST.060.aPE/N | 2 polig Aussenbefestigung | 12 - 30 | 5 + 10 | 10 |
| SST.060.iPE/N | 2 polig Innenbefestigung | 12 - 30 | 5 + 10 | 10 |
| SST.060.a | 3 polig Aussenbefestigung | 12 - 30 | 5 + 10 | 10 |
| SST.060.i | 3 polig Innenbefestigung | 12 - 30 | 5 + 10 | 10 |
| SST.060.AD | Endabdeckung aus Kunststoff | | | 10 |



Material Polyamid /Polyamide

| | | |
|----------------------------------|------------|-----|
| Flammverhalten | nach UL 94 | VO |
| Flame retardance | per UL 94 | VO |
| Kriechstromfestigkeit | CTI | 600 |
| Tracking resistance | | |
| Dauerbetriebstemperatur | °C | 150 |
| Continuous operating temperature | | |
| Glühdrahtfestigkeit | °C | 960 |
| Glow-wire test resistance | | |
| Farbe | schwarz | |
| Colour | black | |



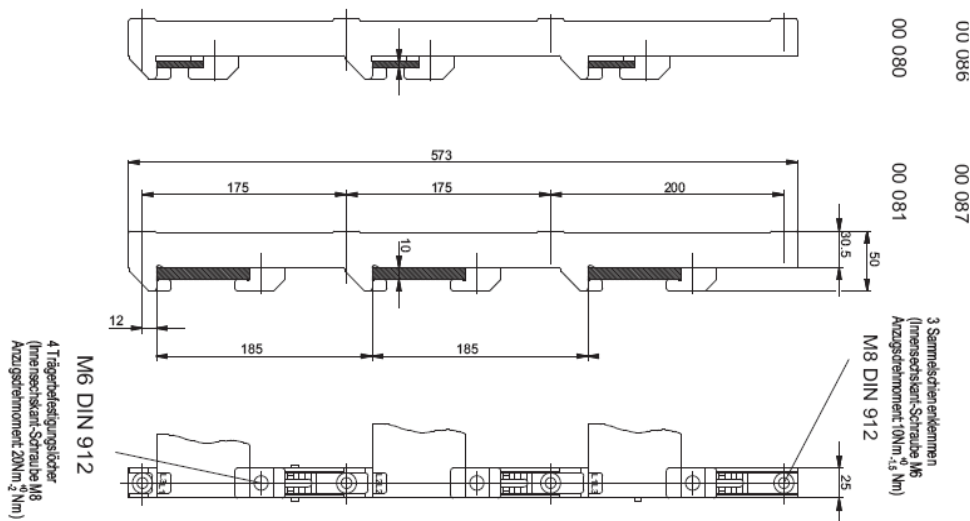
Produktinformationen

Sammelschienenträger für Schienenmittenabstand 185mm

Zur bohrlosen Befestigung von Sammelschienen

Größen und technische Angaben

| Artikel Nr. | Typ | Profilbreite (mm) | Profildicke (mm) | Stück pro VPE |
|---------------|-----------------------------|-------------------|------------------|---------------|
| SST.185.PEN5 | 1 polig | 30 - 120 | 5 | 10 |
| SST.185.PEN10 | 1 polig Aussenbefestigung | 30 - 120 | 10 | 10 |
| SST.185.5 | 3 polig | 30 - 120 | 5 | 10 |
| SST.185.10 | 3 polig | 30 - 120 | 10 | 10 |
| SST.185.AD | Endabdeckung aus Kunststoff | | | 10 |



Alle Angaben ohne Gewähr