

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3516.000

PLS geprofileerd railkoper E-Cu

Staat: 14-6-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3516.000 - PLS geprofileerd railkoper E-Cu

Lengten van 495 tot 2400 mm.



Functies

| | |
|---------------------------|------------------------------------|
| Bestelnr. | SV 3516.000 |
| Materiaal | E-Cu |
| Raildikte | 10 mm |
| Nominale stroom (max.) | 1.368 A |
| Opmerking | Individueel op lengte in te korten |
| Doorsnede | 900 mm ² |
| Type railkoper | Railkoper E-Cu |
| Geschikt voor railsysteem | PLS 1600 |
| Geschikt voor bestelnr. | 9342.000 9342.004 9342.050 |
| Afmetingen | Lengte: 2.400 mm |
| Leveringseenheid | 1 st. |
| Nettogewicht | 18,71 kg |

Functies

| | |
|--------------------------|---|
| Brutogewicht | 19,2 kg |
| Koperaandeel (kg / stuk) | 18,71 |
| Douanetariefnummer | 74071000 |
| ETIM 9 | EC001522 |
| ETIM 8 | EC001522 |
| ECLASS 8.0 | 27370303 |
| Product omschrijving | SV PLS geprofileerd railkoper E-Cu, 1600 A, D=10 mm, L=2400 mm, UL listed |

Goedkeuringen

| | |
|---------------|---|
| Goedkeuringen | UL + C-UL (listed) |
| Verklaringen | Verklaring van conformiteit Verklaring van conformiteit UK |