

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3516.000

PLS geprofileerd railkoper E-Cu

Staat: 29-4-2026 (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
Doorsnede	900 mm ²
Opmerking	Individueel op lengte in te korten
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