

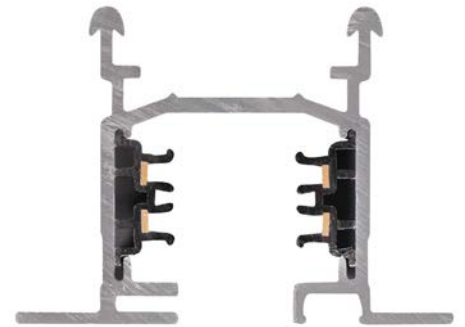


EUTRAC® 3PHASEN-EINBAUSCHIENE

Einbauschiene	EUTRAC® 3Phasen Einbauschiene, 2 m	EUTRAC® 3Phasen Einbauschiene, 3 m
		
Bemessungsspannung	230V ~50Hz	230V ~50Hz
Strombelastung max.	16A	16A
Material	Aluminium/Kunststoff	Aluminium/Kunststoff
Farbe	weiß RAL 9016	weiß RAL 9016
Länge	200 cm	300 cm
Breite	5,9 cm	5,9 cm
Höhe	4,1 cm	4,1 cm
Einbau-B	4 cm	4 cm
Gewicht	2,6 kg	3,9 kg
Art. Nr.	1001531	1001532

Hersteller: Eutrac Stromschienen GmbH



ZUBEHÖR EUTRAC® 3PHASEN-EINBAUSCHIENE

Hersteller: Eutrac Stromschienen GmbH

Einspeiser, Schutzleiter links

16A max.
Kunststoff / Stahl
L: 12,2 cm B: 6 cm H: 3,4 cm
Gewicht: 0,1 kg
1 Stk.



Variante	Art. Nr.
<input type="checkbox"/> weiß	1001533

Endkappe

Kunststoff
L: 2,7 cm B: 6 cm H: 3,2 cm
Gewicht: 0,02 kg
1 Stk.



Variante	Art. Nr.
<input type="checkbox"/> weiß	1001538

Längsverbinder

16A max.
Kunststoff / Stahl
L: 6,2 cm B: 2,5 cm H: 2,7 cm
Gewicht: 0,09 kg
1 Stk.



Variante	Art. Nr.
<input type="checkbox"/> weiß	1001539

Einspeiser, Schutzleiter rechts

16A max.
Kunststoff / Stahl
L: 12,2 cm B: 6 cm H: 3,4 cm
Gewicht: 0,1 kg
1 Stk.



Variante	Art. Nr.
<input type="checkbox"/> weiß	1001534

L-Verbinder

16A max.
Kunststoff / Stahl
L: 16 cm B: 16 cm H: 3,2 cm
Gewicht: 0,24 kg
Erde innen, mit Einspeisemöglichkeit
1 Stk.



Variante	Art. Nr.
<input type="checkbox"/> weiß	1001537

Montage Federclip

Stahl
L: 2 cm B: 1 cm H: 2,5 cm
Gewicht: 0,03 kg
6 Stk.



Variante	Art. Nr.
<input checked="" type="checkbox"/> grau	145551

L-Verbinder

16A max.
Kunststoff / Stahl
L: 16 cm B: 16 cm H: 3,2 cm
Gewicht: 0,24 kg
Erde außen, mit Einspeisemöglichkeit
1 Stk.



Variante	Art. Nr.
<input type="checkbox"/> weiß	1001536