

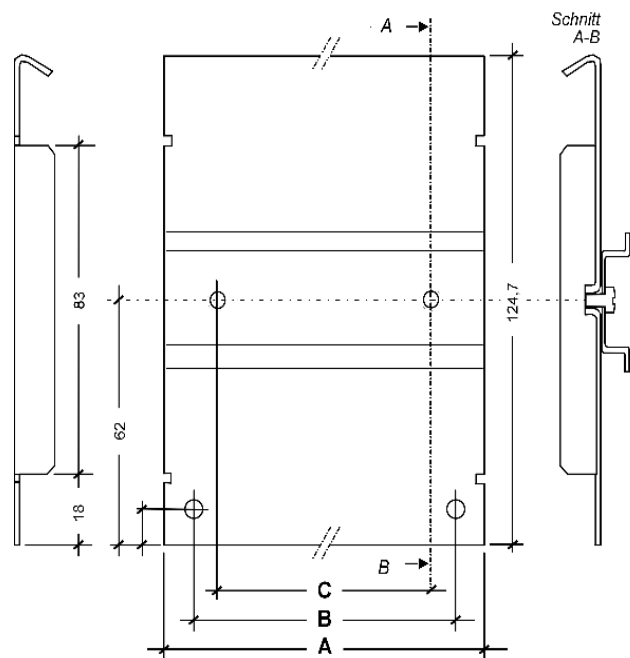
SLZ10-14

- DIN-Schienen-Adapter für S7-300-Simatic-Schienen



PULS Schaltnetzteile oder auch andere Hutschienen-Geräte lassen sich auf die andersartige S7-300-Schiene mit Hilfe der SLZ10- bis SLZ14-Adapter montieren. Damit entfällt die Montage einer zusätzlichen Hutschiene. Der Adapter besteht aus einer Halterung, die auf die S7-300 Schiene eingehängt und auf der Unterseite mit zwei mitgelieferten Schrauben befestigt wird. Auf dieser Halterung ist ein entsprechend langes Hutschienen-Stück fixiert, auf das dann das Hutschienen-Netzteil bzw. -gerät montiert werden kann. Die Adapter sind für verschiedene Gerätegrößen (s. Tabelle) in unterschiedlichen Breiten verfügbar.

Abmessungen und Abstände



Technische Daten und Lieferumfang

- | | |
|------------------|--|
| • Materialstärke | 1,5mm |
| • Materialart | Stahlblech, chromatiert (Zinkschicht) |
| • Lieferumfang | S7-Adapter + DIN-Schiene (montiert)
Befestigungsschrauben |

Tabelle für Maße A...C in mm

	SLZ10	SLZ11	SLZ12	SLZ13	SLZ14
max. Gerätebreite	40	50	65	89	120
A	42	51	66	90	121
B	26	35	50	74	105
C	26	36	36	60	86

Bestellinformationen

Bestellnummer	Beschreibung
SLZ10	DIN-Schienen-Adapter für S7-300-Simatic-Schienen, Gerätebreite max. 40mm
SLZ11	DIN-Schienen-Adapter für S7-300-Simatic-Schienen, Gerätebreite max. 50mm
SLZ12	DIN-Schienen-Adapter für S7-300-Simatic-Schienen, Gerätebreite max. 65mm
SLZ13	DIN-Schienen-Adapter für S7-300-Simatic-Schienen, Gerätebreite max. 89mm
SLZ14	DIN-Schienen-Adapter für S7-300-Simatic-Schienen, Gerätebreite max. 120mm

Der richtige Ansprechpartner für Sie:

A blue, semi-circular graphic containing the company name and contact details. The text is white and arranged in a clean, sans-serif font.

PULS GmbH
Arabellastraße 15
D-81925 München
Tel.: +49 89 9278-0
Fax: +49 89 9278-199
www.puls-power.com