

Leistungsstark.

# Hutschienen-Netzteile

Diese praktischen Netzteile zur Montage auf einer Hutschiene können z.B. für die Gebäudeautomation und Haussteuerung eingesetzt werden.

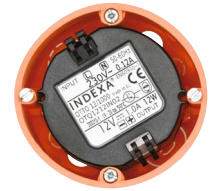
Alle Hutschienen-Netzteile haben eine LED-Statusanzeige, einen geringen Leerlaufverbrauch, einen hohen Wirkungsgrad und ermöglichen, die Ausgangsspannung über Potentiometer einzustellen.

		Ausgangs- spannung	max. Leistung	Montage auf DIN- Normschienen TS35	Ausgang einstellbar	Art.Nr.	PG	Euro zzgl. MwSt
<b>HDR1505</b>		5 V DC	2,4 A	1TE	4,5-5,5 V DC	32225	A7	20,90
<b>HDR1512</b>		12 V DC	1,25 A	1TE	10,8-13,8 V DC	32224	A7	20,90
<b>HDR3012</b>		12 V DC	2 A	2TE	10,8-13,8 V DC	32222	A7	25,90
<b>HDR6012</b>		12 V DC	4,5 A	3TE	10,8-13,8 V DC	32220	A7	36,90
<b>HDR3015</b>		15 V DC	2 A	2TE	13,5-18 V DC	32223	A7	25,90
<b>HDR6015</b>		15 V DC	4 A	3TE	13,5-18 V DC	32221	A7	36,90
<b>HDR1524</b>		24 V DC	0,63 A	1TE	22-29 V DC	32226	A7	20,90
<b>HDR3024</b>		24 V DC	1,5 A	2TE	22-29 V DC	32227	A7	25,90
<b>HDR6024</b>		24 V DC	2,5 A	3TE	22-29 V DC	32228	A7	36,90
<b>HDR10024</b>		24 V DC	3,83 A	4TE	24-25,5 V DC	32229	A7	49,90

Universell einsetzbar.










## Unterputz-Netzgeräte

Diese Unterputz-Netzgeräte sind universell für zahlreiche Anwendungen einsetzbar. Dank der kompakten und flachen Bauform passen sie sogar in eine handelsübliche Unterputzdose. Abmessungen OTTO-Netzgeräte: Ø 54 x 26 mm  
Abmessungen ORBIT-Netzgeräte: Ø 54 x 32 mm



**Hebelklemmen ermöglichen eine schnelle Montage**



		Ausgangsspannung	max. Leistung	Ein- und Ausgang über	Art.Nr.	PG	Euro zzgl. MwSt	
<b>OTTO-5/1000</b>		5 V DC	1 A	Hebelklemmen	32158	A7	44,90	
<b>OTTO-6/1000</b>		6 V DC	1 A	Schraubklemmen	32160	A7	44,90	
<b>OTTO-9/1000</b>		9 V DC	1 A	Schraubklemmen	32157	A7	44,90	
<b>OTTO-12/500</b>		12 V DC	500 mA	Hebelklemmen	32150	A7	36,90	
<b>OTTO-12/1000</b>		12 V DC	1 A	Hebelklemmen	32153	A7	44,90	
<b>OTTO-12/1500</b>		12 V DC	1,5 A	Hebelklemmen	32164	A7	49,90	
<b>OTTO-15/800</b>		15 V DC	800 mA	Schraubklemmen	32159	A7	44,90	Kurze Spitzenleistung von 15 W (1 A) für Türöffnerbetrieb von Türsprechanlagen
<b>OTTO-24/500</b>		24 V DC	500 mA	Hebelklemmen	32161	A7	44,90	
<b>ORBIT-12/2000V</b>		12 V DC	2 A	je 80 mm Kabel	32163	A7	73,90	Vergossenes Gehäuse (IP64), ausgenommen Ein- und Ausgangskabel