

Aufsteckstromwandler ENZR / NZR



Beschreibung

- Stromwandler für Niederspannungsanlagen
- Für Primärströme von 100 bis 1.000 A
- Für Sekundärströme von 5 oder 1 A
- Max. Betriebsspannung: 0,72 kV
- Isolationsprüfspannung: 3 kV
- Frequenz von 50 bis 60 Hz
- Genauigkeitsklasse 0,5 und 1 in Übereinstimmung mit IEC 1036
- Temperaturbereich von -25 bis +55 °C
- Schutzklasse IP 50
- Montage auf Stromschienen und Kabelleitungen
- Ab Klasse 0,5: PTB-Zulassung
- Mit oder ohne Konformitätsbewertung nach MID lieferbar

Hinweis

Weitere Baugrößen, Strombereiche, Belastungsbürden und auch Summenstromwandler sind auf Anfrage lieferbar.



Technische Daten									
Typ	Primärstrom	Sekundärstrom	Bürde	Klasse	Größe	Schiene	Rundleiter Ø	Abmessungen (B x H x T)	Art. Nr.
ENZR 3010 MID	100 A	5 A	2,5 VA	0,5	2	10 x 30 mm	28 mm	60 x 90 x 55 mm	42121437
ENZR 3010 MID	150 A	5 A	5 VA	0,5	2	10 x 30 mm	28 mm	60 x 90 x 55 mm	42121438
ENZR 3010 MID	200 A	5 A	5 VA	0,5	2	10 x 30 mm	28 mm	60 x 90 x 55 mm	42121439
ENZR 3010 MID	250 A	5 A	5 VA	0,5	2	10 x 30 mm	28 mm	60 x 90 x 55 mm	42121440
ENZR 3010 MID	300 A	5 A	5 VA	0,5	2	10 x 30 mm	28 mm	60 x 90 x 55 mm	42121441
ENZR 3010 MID	400 A	5 A	5 VA	0,5	2	10 x 30 mm	28 mm	60 x 90 x 55 mm	42121442
ENZR 3010 MID	500 A	5 A	5 VA	0,5	2	10 x 30 mm	28 mm	60 x 90 x 55 mm	42121443
ENZR 4012 MID	600 A	5 A	10 VA	0,5	3	10 x 40 mm	30 mm	70 x 105 x 55 mm	42121444
ENZR 4012 MID	750 A	5 A	10 VA	0,5	3	10 x 40 mm	30 mm	70 x 105 x 55 mm	42121449
ENZR 4012 MID	800 A	5 A	10 VA	0,5	3	10 x 40 mm	30 mm	70 x 105 x 55 mm	42121445
ENZR 4012 MID	1.000 A	5 A	10 VA	0,5	3	10 x 40 mm	30 mm	70 x 105 x 55 mm	42121446
Typ	Primärstrom	Sekundärstrom	Bürde	Klasse	Größe	Schiene	Rundleiter Ø	Abmessungen (B x H x T)	Art. Nr.
NZR 3010 ungeeicht	100 A	5 A	2,5 VA	1	1	10 x 30 mm	28 mm	60 x 80 x 30 mm	42031437
NZR 3010 ungeeicht	150 A	5 A	5 VA	1	1	10 x 30 mm	28 mm	60 x 80 x 30 mm	42031438
NZR 3010 ungeeicht	200 A	5 A	5 VA	1	1	10 x 30 mm	28 mm	60 x 80 x 30 mm	42031439
NZR 3010 ungeeicht	250 A	5 A	5 VA	1	1	10 x 30 mm	28 mm	60 x 80 x 30 mm	42031440
NZR 3010 ungeeicht	300 A	5 A	5 VA	1	1	10 x 30 mm	28 mm	60 x 80 x 30 mm	42031441
NZR 3010 ungeeicht	400 A	5 A	5 VA	1	1	10 x 30 mm	28 mm	60 x 80 x 30 mm	42031442
NZR 3010 ungeeicht	500 A	5 A	5 VA	1	1	10 x 30 mm	28 mm	60 x 80 x 30 mm	42031443
NZR 4012 ungeeicht	600 A	5 A	10 VA	1	3	10 x 40 mm	30 mm	70 x 105 x 55 mm	42031444
NZR 4012 ungeeicht	750 A	5 A	10 VA	1	3	10 x 40 mm	30 mm	70 x 105 x 55 mm	42031449
NZR 4012 ungeeicht	800 A	5 A	10 VA	1	3	10 x 40 mm	30 mm	70 x 105 x 55 mm	42031445
NZR 4012 ungeeicht	1.000 A	5 A	10 VA	1	3	10 x 40 mm	30 mm	70 x 105 x 55 mm	42031446
Zubehör									Art. Nr.
Schiene für Stromwandler (s. Seite 47)									4310

Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Produktabbildungen können optionale Ausstattungen und Module enthalten, die nicht separat ausgewiesen werden. Alle Produktabbildungen dienen ausschließlich der Veranschaulichung des Produktes.

