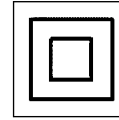
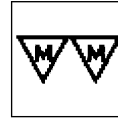


LTW-GR Series

Single-Phase Rectifier Transformers
for Outdoor Use, IP 65



*Einphasen-Gleichrichter-Transformatoren
für den Außenbereich, IP 65*

Secondary / Sekundär 12V DC
Protection Class / Schutzklasse II, ta 40°C

Secondary up to 48 VA additional glass tube fuse
Sekundär bis 48 VA zusätzlich Glasrohrsicherung

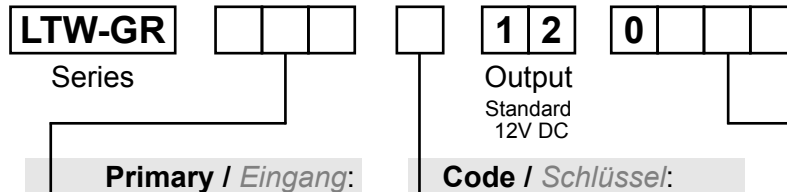
Primary Reversible temperature and overload
protection over 60 VA additional glass tube fuse
*Primär reversibler Temperatur- und Überlastschutz
ab 60 VA zusätzlich Glasrohrsicherung*

Input 2000 mm rubber lead H05RN-F 2x 0.75 mm²
with two-pole plug for Class II apparatus
*Eingang 2000mm Gummileitung
H05RN-F 2x 0,75 mm² mit Konturenstecker*

Output 500 mm rubber lead H05RN-F with AE
Ausgang 500mm Gummileitung H05RN-F mit AE



Ordering Guide *Bestellhilfe*



Primary / Eingang:

- 115** Input 115V AC
- 230** Input 230V AC

Further input voltages
available on request.
*Weitere Eingangsspan-
nungen auf Anfrage.*

Code / Schlüssel:

- 1** Residual Ripple 48%
Restwelligkeit 48%
- 2** Smoothed / *geglättet*
- 3** Stabilized / *stabilisiert*

Code / Schlüssel:

See sample key
codes below. Further
Versions available.
*Sehen Sie Beispiel-
Key-Codes unten.
Weitere Versionen
sind lieferbar.*

Key	VA	Amp. DC	L	B	H	Output / Ausgang	kg
012	12	1,0	115	60	57	1x 12W 12V DC Residual Ripple / <i>Restwelligkeit 48%</i>	1,40
024	24	2,0	124	70	65	1x 24W 12V DC Residual Ripple / <i>Restwelligkeit 48%</i>	1,40
036	36	3,0	147	85	65	1x 36W 12V DC Residual Ripple / <i>Restwelligkeit 48%</i>	2,00
048	48	4,0	147	85	75	1x 48W 12V DC Residual Ripple / <i>Restwelligkeit 48%</i>	2,00
060	60	5,0	155	90	85	1x 60W 12V DC Residual Ripple / <i>Restwelligkeit 48%</i>	3,00
072	72	6,0	165	95	95	1x 72W 12V DC Residual Ripple / <i>Restwelligkeit 48%</i>	3,00
084	84	7,0	178	110	110	1x 84W 12V DC Residual Ripple / <i>Restwelligkeit 48%</i>	3,60
096	96	8,0	178	110	110	1x 96W 12V DC Residual Ripple / <i>Restwelligkeit 48%</i>	3,60
108	108	9,0	178	110	110	1x 108W 12V DC Residual Ripple / <i>Restwelligkeit 48%</i>	4,00
120	120	10,0	178	110	110	1x 120W 12V DC Residual Ripple / <i>Restwelligkeit 48%</i>	4,00
036	36	3,0	147	85	65	1x 36W 12V DC Smoothed / <i>geglättet</i>	2,00
048	48	4,0	147	85	75	1x 48W 12V DC Smoothed / <i>geglättet</i>	2,00
060	60	5,0	155	90	85	1x 60W 12V DC Smoothed / <i>geglättet</i>	2,00
012	12	1,0	147	85	75	1x 12W 12V DC Stabilized / <i>stabilisiert</i>	2,00
024	24	2,0	155	90	85	1x 24W 12V DC Stabilized / <i>stabilisiert</i>	3,00