

# MARSCHNER-LAGERTRAFO-PROGRAMM

Range available ex stock

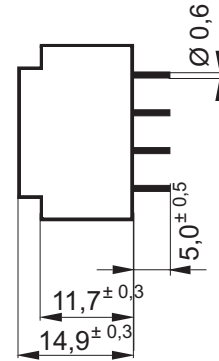
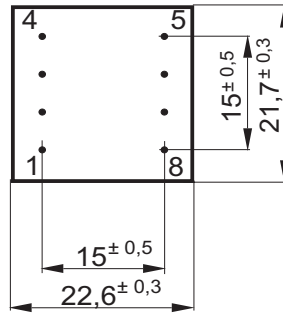


Typ/Type      Nennleistung/Power

## EE20/6,1 0,35 VA

Sicherheitstrafo / Kurzschlußfest  
**VDE-geprüft 0570 / EN 61558**  
**ENEC10 / UL 1585 / CSA**  
 Stoßspannungsgeprüft  
 Vakuum Epoxidverguss  
**Temperaturklasse ta 70° C/F**  
 Cul-Gewicht: 7 g  
 Trafo-Gewicht: 24 g

Safety transformer / Short-circuit-proof  
**VDE-approved 0570 / EN 61558**  
**ENEC10 / UL 1585 / CSA**  
 Surge resistance approved  
 Vacuum Epoxy-Casting  
**Temperature class ta 70° C/F**  
 Cul-Weight: 7 g  
 Trafo-Weight: 24 g



Ansicht auf Stiftseite - Pin view  
 Abmessungen - Dimension in mm



Bestell Nr. Order No.	Primär Primary	Sekundär [ V ] Secondary	Strom [ mA ] Current	Stiftbelegung Pin	Leerlaufspannung [ V ] No-Load Voltage ca.	Prüfzeichen / Approvals		
						VDE	UL 1585	UL 506
VN20.6/09464*	230V~	4	87,5	1+4/6+7	6,5	●	●	
VN20.6/09465*	230V~	6	58,3	1+4/6+7	9,7	●	●	
VN20.6/09466	230V~	9	38,8	1+4/6+7	14,7	●	●	
VN20.6/09467	230V~	12	29,1	1+4/6+7	20,0	●	●	
VN20.6/09468*	230V~	15	23,3	1+4/6+7	26,1	●	●	
VN20.6/09469*	230V~	18	19,4	1+4/6+7	31,3	●	●	
VN20.6/09470*	230V~	24	14,5	1+4/6+7	40,3	●	●	
VN20.6/09471*	230V~	2x 6	2x29,1	1+4/5+6-7+8	2x10,5	●	●	
VN20.6/09472*	230V~	2x 9	2x19,4	1+4/5+6-7+8	2x15,7	●	●	
VN20.6/09473*	230V~	2x12	2x14,5	1+4/5+6-7+8	2x20,2	●	●	
VN20.6/09474*	230V~	2x15	2x11,6	1+4/5+6-7+8	2x29,8		●	
VN20.6/09435*	230V~	2x18	2x 9,7	1+4/5+6-7+8	2x35,7			
VN20.6/09377*	230V~	2x24	2x 7,2	1+4/5+6-7+8	2x40,6			
VN20.6/29464*	115V~	4	87,5	1+4/6+7	6,5	●	●	
VN20.6/29465*	115V~	6	58,3	1+4/6+7	9,7	●	●	
VN20.6/29466*	115V~	9	38,8	1+4/6+7	14,7	●	●	
VN20.6/29467*	115V~	12	29,1	1+4/6+7	20,0	●	●	
VN20.6/29468*	115V~	15	23,3	1+4/6+7	26,1	●	●	
VN20.6/29469*	115V~	18	19,4	1+4/6+7	31,3	●	●	
VN20.6/29470*	115V~	24	14,5	1+4/6+7	40,3	●	●	
VN20.6/29471*	115V~	2x 6	2x29,1	1+4/5+6-7+8	2x10,5	●	●	
VN20.6/29472*	115V~	2x 9	2x19,4	1+4/5+6-7+8	2x15,7	●	●	
VN20.6/29473*	115V~	2x12	2x14,5	1+4/5+6-7+8	2x20,2	●	●	
VN20.6/29474*	115V~	2x15	2x11,6	1+4/5+6-7+8	2x29,8		●	
VN20.6/29435*	115V~	2x18	2x 9,7	1+4/5+6-7+8	2x35,7			
VN20.6/29377*	115V~	2x24	2x 7,2	1+4/5+6-7+8	2x40,6			

Wirkungsgrad / Efficiency 20 %

Spannungs-Abfall / Voltage drop 72%

\* keine Lagerware  
 VPE 209 Stück pro Karton.

\* not available ex stock  
 Packing unit 209 pieces per box.