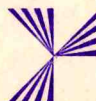


Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar, verpflichtet zu Schadenersatz und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb, BGG). Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung (§ 7 Abs. 1 P. G.) oder der GM-Eintragung (§ 5 Abs. 4 GMG) vorbehalten.

	1	2	3	4	5
A	Gruppe 1		(Spannungen)		
	Draht- farbe	Drahtsorte	Drahtführung		
	rt	NYA 1,5 mm ²	(1)	2/11 - 2/7 §	
	gr		(2)	2/9 - 2/12 - 2/22 - 3/2 §	
	ge		(3)	2/10 - 2/16 §	
B	ge		(4)	4/12 - 4/15 §	
	Gruppe 2		(Schaltleitungen)		
	gr	NYA 2,5 mm ²	(8)	2/6 - 1/1 §	
	ge	2,5 mm ²	(9)	2/5 - 1/3 §	
C	ge	1,5 mm ²	(10)	2/4 - 2/17 §	
	ge		(11)	4/13 - 4/14 §	
	ge		(12)	2/8 - 2/15 - 2/19 - 3/1 <	
	sw	NYA 1,5 mm ²	(15)	4/11 - 4/14 §	
	sw		(16)	2/3 - 2/18 §	
D	br		(21)	4/14 - 4/10 <	
E					
F					

F 840/4 10-89

Erstm. Verw.: Sy 03 Schwab, Hanau					
Freimaßtoleranzen			Maßstab		NG 6021 Netzgerät Legeliste
Gez					
b 12.12.60 AIF 1048/1 <i>Herrmann</i> α 20.7.60 NIF 1048 <i>Herrmann</i>			 STANDARD ELEKTRIK LORENZ		Blatt 3865 - 321 - 1
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Ges.