

# Gruppenverteiler Hauptverteiler

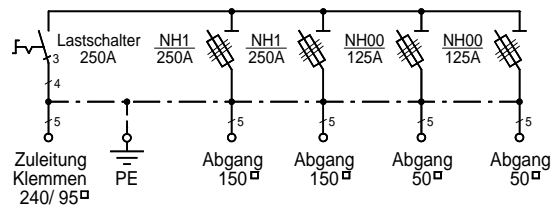
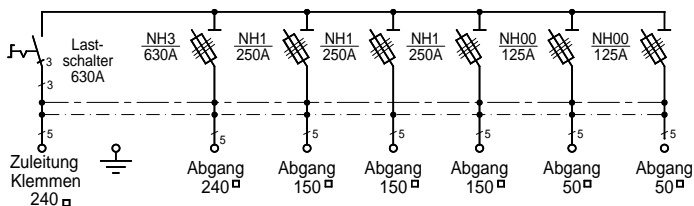
- ▶ Stahlblechgehäuse im *tauchverfahren feuerverzinkt*, abschließbar und Schutzart IP 43.
- ▶ Einbauten in stoßfesten, schutzisolierten Glasfaserpolyestergehäuse Schutzart IP54 mit transparenten Deckel.
- ▶ Schnelles und sicheres Abschalten aller Stromkreise durch abschließbaren Hauptschalter im Eingang.
- ▶ Alle Abgänge sind durch Sicherungslasttrenner vom Netz trennbar.
- ▶ Klemmpunkte mit Klemmbügel- und Kabelschuhanschluss.
- ▶ Gruppenverteiler nach Euro-Norm EN-60439-4 /A1/A2, DIN VDE 0660 T501/A1/A2



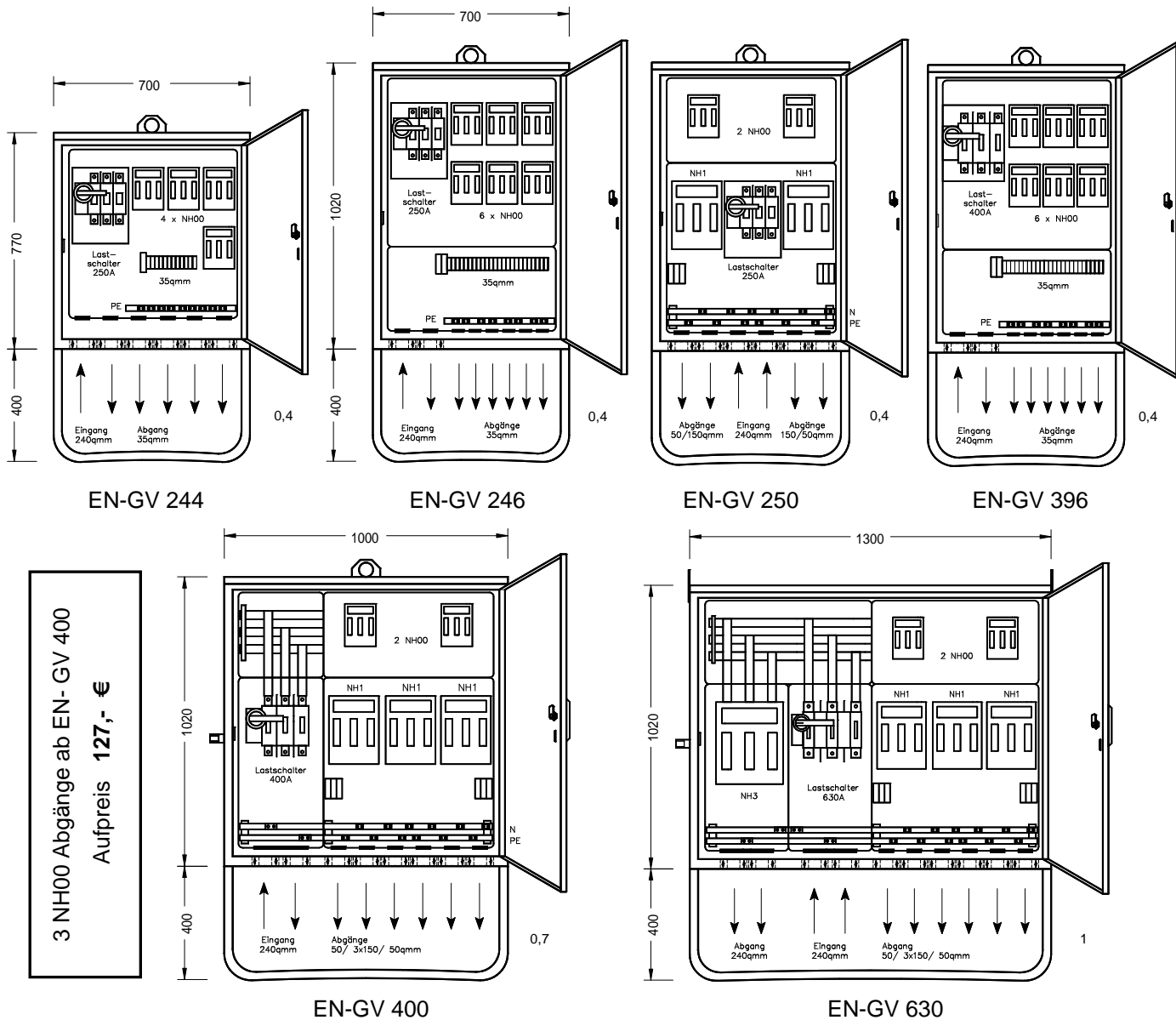
EN- GV 630



EN- GV 250



# Gruppenverteiler Hauptverteiler



Schranktyp	Anschlusswert	Eingang Lastschalter	Abgänge Sicherungslasttrenner				Gehäuse	Gewicht	Preis
			abschließbar						
			NH00	NH1	NH2	NH3			
kVA	A	125A	250A	400A	630A	Hx Bx T	kg	€	
1 EN- GV 244	173	250	4	-	-	-	117x 70x 40	65	1.999,-
2 EN- GV 246	173	250	6	-	-	-	142x 70x 40	70	2.486,-
3 EN- GV 250	173	250	2	2	-	-	142x 70x 40	80	2.673,-
4 EN- GV 396	277	400	6	-	-	-	142x 70x 40	75	2.753,-
5 EN- GV 400	277	400	2	3	-	-	142x 100x 50	120	3.734,-
6 EN- GV 630	436	630	2	3	-	1	142x 130x 50	160	4.981,-
7 EN- GV 800	554	800	2	3	-	1	142x 130x 50	160	5.607,-