

Anlagenbezeichnung: **Einfamilienhaus + Firma IMS electric**

Verteilername: **Hauptverteiler 1**

Einbauort: **Stiegenhaus im 1.OG**

Abgangs- nummer (BMK)	Bezeichnung des Abganges	Sicherungsart	Leiteranzahl und Querschnitt
<b>F 0</b>	Hausanschluss Vorsicherung HV1	NH 00 63A	5x16 mm <sup>2</sup>
<b>F 1</b>	Vorzählersicherung P1	Neozed 35A	5x10 mm <sup>2</sup>
<b>F 2</b>	Vorzählersicherung P2 Reserve	xxx	xxx
<b>F 3</b>	Vorzählersicherung P3 Reserve	xxx	xxx
<b>F 4</b>	Vorsicherung Rundsteuerung	Neozed 10A	1,5 mm <sup>2</sup>
<b>F 5</b>	Vorsicherung Tag Tarif (weiß)	LSS 1polig / C2 A	1,5 mm <sup>2</sup>
<b>F 6</b>	Vorsicherung Nacht Tarif (violett)	LSS 1polig / C2 A	1,5 mm <sup>2</sup>
<b>K 1</b>	Klingel Trafo	xxx	1,5 mm <sup>2</sup>
<b>K 2</b>	Schütz Boiler 150 l KG	xxx	1,5 mm <sup>2</sup>
<b>S 1</b>	Wahlschalter Tag-0-Nacht Boiler	xxx	1,5 mm <sup>2</sup>
<b>ÜSP 1</b>	Überspannungsableiter	Anlagenschutz	5x10 mm <sup>2</sup>
<b>RE 1</b>	Rundsteuergerät	xxx	1,5 mm <sup>2</sup>
<b>Q 30</b>	LS/FI 2 polig C13A / 30 mA	Zusatzschutz + LSS 1polig / C13 A	3x 1,5 mm <sup>2</sup>

Anlagenbezeichnung: **Einfamilienhaus + Firma IMS electric**

Verteilername: **Hauptverteiler 1**

Einbauort: **Stiegenhaus im 1.OG**

Abgangs- nummer (BMK)	Bezeichnung des Abganges	Sicherungsart	Leiteranzahl und Querschnitt
<b>F 10</b>	Vorsicherung Q 10 Bereich 1.OG+2.OG+DG	Neozed 25A	10 mm <sup>2</sup>
<b>Q 10</b>	Fehlerstromschutzschalter 40/4/0,03A G/A	Zusatzschutz	10 mm <sup>2</sup>
<b>F 10.1</b>	Herd 1. OG	LSS 3x1polig / C16 A	5x2,5 mm <sup>2</sup>
<b>F 10.2</b>	Geschirrspüler 1. OG	LSS 1polig / C16 A	3x2,5 mm <sup>2</sup>
<b>F 10.3</b>	Mikrowelle + Dunstabzug + L+S Arbeitsfläche links 1. OG	LSS 1polig / C16 A	3x2,5 mm <sup>2</sup>
<b>F 10.4</b>	Reserve	LSS 1polig / C16 A	xxx
<b>F 10.5</b>	L+S Küche + Bad + WC 1. OG	LSS 1polig / C13 A	3x1,5 mm <sup>2</sup>
<b>F 10.6</b>	Reserve	LSS 1polig / C13 A	xxx
<b>F 10.7</b>	L+S Schlafzimmer + Esszimmer 1. OG	LSS 1polig / C13 A	3x1,5 mm <sup>2</sup>
<b>F 10.8</b>	L+S Eingang EG + Veranda 1. OG + Stiegenhaus	LSS 1polig / C13 A	3x1,5 mm <sup>2</sup>
<b>F 10.9</b>	Boiler	LSS 3x1polig / C13 A	3x1,5 mm <sup>2</sup>
<b>F 10.10</b>	L+S Dachboden + Lukas + Alex + Billardzimmer + SAT 2. OG	LSS 1polig / C13 A	xxx

Anlagenbezeichnung: **Einfamilienhaus + Firma IMS electric**

Verteilername: **Hauptverteiler 1**

Einbauort: **Stiegenhaus im 1.OG**

Abgangs- nummer (BMK)	Bezeichnung des Abganges	Sicherungsart	Leiteranzahl und Querschnitt
<b>F 20</b>	Vorsicherung Q 20 Bereich KG+EG	Neozed 25A	10 mm <sup>2</sup>
<b>Q 20</b>	Fehlerstromschutzschalter 40/4/0,03A G/A	Zusatzschutz	10 mm <sup>2</sup>
<b>F 20.1</b>	Kraftsteckdose 16A Werkstatt EG	LSS 3polig / C16 A	5x2,5 mm <sup>2</sup>
<b>F 20.2</b>	Kraftsteckdose 16A Waschraum KG	LSS 3polig / C16 A	5x2,5 mm <sup>2</sup>
<b>F 20.3</b>	Arbeitsplatz Steckdosen Werkstatt EG	LSS 1polig / C16 A	3x2,5 mm <sup>2</sup>
<b>F 20.4</b>	Waschmaschine KG	LSS 1polig / C16 A	3x2,5 mm <sup>2</sup>
<b>F 20.5</b>	Trockner KG	LSS 1polig / C16 A	3x2,5 mm <sup>2</sup>
<b>F 20.6</b>	Reserve	LSS 1polig / C13 A	xxx
<b>F 20.7</b>	Reserve	LSS 1polig / C13 A	xxx
<b>F 20.8</b>	Gasheizung KG	LSS 1polig / C13 A	3x1,5 mm <sup>2</sup>
<b>F 20.9</b>	L+S Werkstatt + Putzkammer + WC + Klingel EG	LSS 1polig / C13 A	3x1,5 mm <sup>2</sup>
<b>F 20.10</b>	Reserve	LSS 1polig / C13 A	3x1,5 mm <sup>2</sup>
<b>F 20.11</b>	L+S Kabellager KG	LSS 1polig / C13 A	3x1,5 mm <sup>2</sup>
<b>F 20.12</b>	L+S Holzlager KG	LSS 1polig / C13 A	3x1,5 mm <sup>2</sup>
<b>F 20.13</b>	L+S Waschküche + Gefrierschank KG	LSS 1polig / C13 A	3x1,5 mm <sup>2</sup>