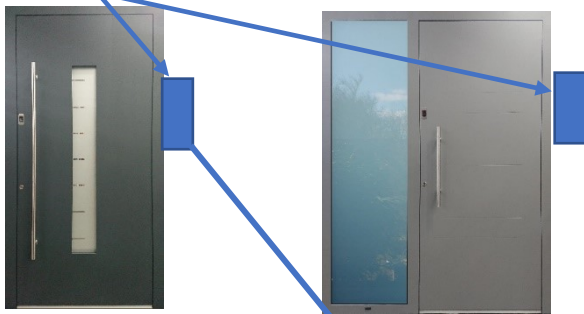


Anschluss eines Motorschlusses mit externem Netzteil

Hinweis:

2-adriges Kabel zur Spannungsversorgung vom Netzteil zur Tür notwendig
 max. Länge 15m (bei längerem Kabel Querschnitt erhöhen)
 + evtl. 2-adriges Kabel für potentialfreien Kontakt

1-flgl. Tür und Tür mit schlossseitigem Seitenteil:
 Kabelausgang **bandseitig**, ca. 1,5m



Tür mit bandseitigem Seitenteil:
 Kabelausgang **bandseitig OBEN**, ca 1,5m



2-adriges Kabel „Motorschloss“



2-adriges Kabel mit rotem Hinweisschild
 = Anschluss potentialfreier Kontakt

Externes Netzteil – lose beiliegend



Externes Netzteil auf bauseitige Hutschiene montieren, Hausanschluss 230 V
 und an „Motorschloss-Kabel“ der Haustür anschließen

Anschluss Sprechanlage / bauseitiger Taster (über potentialfreien Kontakt)