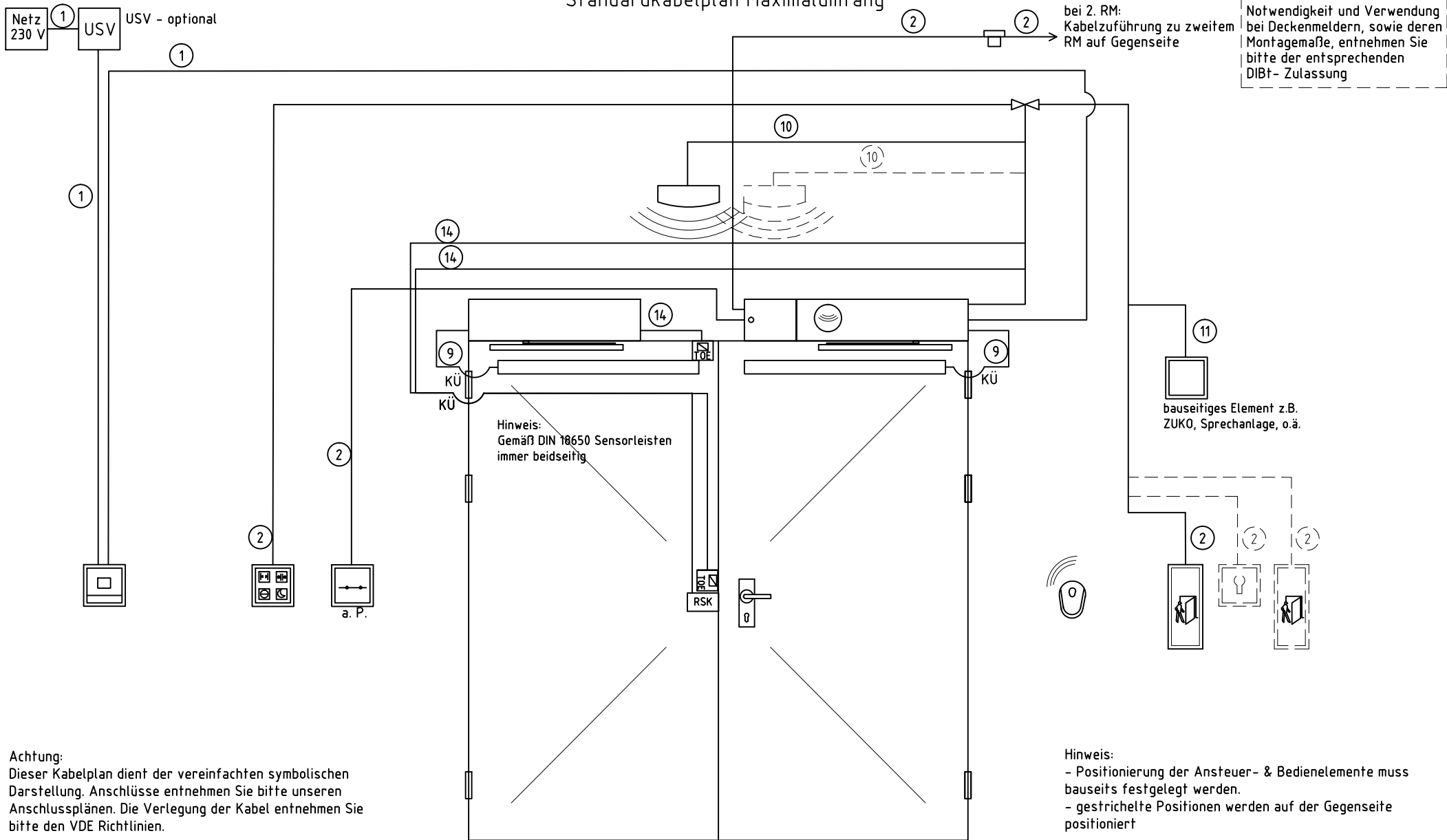


Standardkabelplan Maximalumfang



Achtung:
Dieser Kabelplan dient der vereinfachten symbolischen Darstellung. Anschlüsse entnehmen Sie bitte unseren Anschlussplänen. Die Verlegung der Kabel entnehmen Sie bitte den VDE Richtlinien.

Auftraggeber		EMD-F/R 2-Flg. BS DIN rechts	
Anspruchspartner	Kd-Nr	Innendienst	
Objekt	Angebot	PosNr.	Außendienst
Objektanschrift		Datum	11.07.2013
		Version	









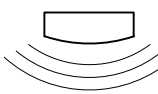





007 Release 1.0

Diese Zeichnung entspricht dem Entwicklungsstand des Zeichnungsdatums bzw. der letzten Änderungsgehmigung. Aus der Benutzung der Zeichnung können keine Ansprüche, gleich welcher Art, einschließlich Schadensersatzansprüche, abgeleitet und gegen GEZE geltend gemacht werden. Die Zeichnung bleibt unser Eigentum und ist strikt nur für die Vertragsbeziehung zur Benutzung überlassen. Sämtliche sich aus der Zeichnung ergebenden Ansprüche stehen ausschließlich GEZE zu. Ohne vorherige Zustimmung von GEZE darf diese Zeichnung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden.

This drawing shows the actual state of product development at the date of the drawing or the revision date. No claims or damages in any form can be made against GEZE as a result of the interpretation of this drawing. This drawing remains the property of GEZE and is made available to third parties only for the duration of contractual obligations. All rights connected with this drawing remain in possession of GEZE. This drawing may not be copied or handed over to third parties without the express consent of GEZE.

Legende Maximalumfang

- 1 NYM-J 3x1,5 mm²
 - 2 I-Y(ST) Y 2x2x0,6 mm²
 - 9 Leerrohr Ø 10 mm mit Zugdraht oder LiYY 6x0,25mm bei verdecktem KÜ
 - 10 Leerrohr Ø 10 mm mit Zugdraht; Kabel Lieferumfang GEZE, max. 3 m
 - 11 Kabelinfo ist bauseitig zu erbringen
 - 13 Leerrohr Ø 10 mm mit Zugdraht; I-Y(ST)Y 2x0,6 mm
-
-  Mat.-Num. 120881
1 x
AS500 NOT-AUS-Schalter
 -  bauseitig
 -  Mat.-Num. 148692_142922
1 x
integrierte Rauchschaltereinheit
 -  Mat.-Num. 108567
1 x
USV - Anlage 1000 VA
 -  Mat.-Num. 118417
1 x
AS500
MECH.PROGRAMMSCHALTER
MPS-D, UP
 -  Mat.-Num. 131213
1 x
WRM-24, FUNKEMPFANGSMODUL
 -  Mat.-Num. 131209
1 x
WTH-1, FUNKHANDSENDER
1-KANAL
 -  Mat.-Num. 54240
1 x
SCT221, SCHLÜSSELTASTER, UP,
O. PROFILZ.
 -  Mat.-Num. 124087
2 x
GC 302 R,
RADARBEWEGUNGSMELDER,
SCHWARZ

-  Mat.-Num. RSK bauseitig
1 x
bauseitig
-  Mat.-Num. 114078
2 x
FLÄCHENTASTER, AP, WEISS
-  a. P. Mat.-Num. 116266
1 x
Unterbrechertaster


Hinweise
Die Leitungsverlegung muss nach der DIN VDE 0100 und allen weiteren notwendigen und mitgeltenden Normen erfolgen.

Die Leitungsverlegung, Anschluß und Inbetriebnahme darf nur durch autorisierte elektro Fachkräfte ausgeführt werden.

Bei Kombinationen mit Fremdfabrikaten übernimmt GEZE keine Gewähr- und Serviceleistungen.

- Kabel für Schiebeantrieb mind. 4000 mm,
- für Drehtürantrieb 2000 mm und
- Signalleitungen mind. 500 mm aus der Wand stehen lassen

ACHTUNG: flexible Leitungen nicht verputzen

-  Mat.-Num. TOE bauseitig
Hinweis: 1 x
24V 100% Einschaltdauer bauseitig

alle Maßangaben sind in mm

Auftraggeber				EMD-F/R 2-Flg. BS DIN rechts		
Ansprechpartner	Kd-Nr			Innendienst		
Objekt	Angebot	PosNr.			Außendienst	
Objektanschrift				Datum	11.07.2013	Version



007 Release 1.0

Diese Zeichnung entspricht dem Entwicklungsstand des Zeichnungsdatums bzw. der letzten Änderungsanfrage. Aus der Benutzung der Zeichnung können keine Ansprüche, gleich welcher Art, einschließlich Schadensersatzansprüche, abgeleitet und gegen GEZE geltend gemacht werden. Die Zeichnung bleibt unser Eigentum und ist Dritten nur für die Vertragsdauer zur Benutzung überlassen. Sämtliche sich aus der Zeichnung ergebende Ansprüche stehen ausschließlich GEZE zu. Ohne vorherige Zustimmung von GEZE darf diese Zeichnung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden.

This drawing shows the actual state of product development at the date of the drawing or the revision date. No claims or damages in any form can be made against GEZE as a result of the interpretation of this drawing. This drawing remains the property of GEZE and is not made available to third parties only for the duration of contractual obligations. All rights connected with this drawing remain in possession of GEZE. This drawing may not be copied or handed over to third parties without the express consent of GEZE.