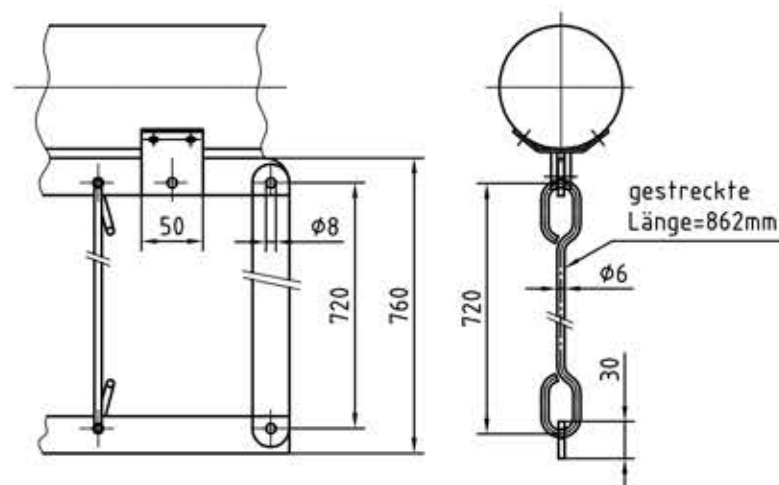


Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten.



	Schränkenausführung:	Baumlänge	
①	GES 5-6 mit Pendelstütze rot RAL 3002	Sperrlänge -147mm	○
②	GES 5-6 mit Auschlagpfosten (Köcherfundament) rot RAL 3002	Sperrlänge +43mm	○
③	GES 5-6 mit Auschlagpfosten (Bodenplatte) rot RAL 3002	Sperrlänge +43mm	○

Technical drawing of a lighting control cabinet (Schranken) showing top and side views with dimensions and component labels.

Top View Dimensions:

- Overall width: 800
- Overall height: 800
- Internal width (left): 380
- Internal width (right): 210
- Internal height (left): 320
- Internal height (right): 240
- Distance from left edge to center: 400
- Distance from center to right edge: 400
- Distance from right edge to cabinet edge: 400

Side View Dimensions:

- Overall depth: 400
- Distance from front edge to cabinet edge: 200
- Distance from cabinet edge to back edge: 200

Labels and Components:

- OK Fundament = OK Bordstein
- Lichtschränke: A-2Y(L)2Y 4x2x0,8
- Zuleitung: NYY-J 5x2,5mm² (400/230V, 50Hz; Abs.10A)
- Tischtaster A-2Y(L)2Y 6x2x0,8
- Schrankensteuerung durch externen Befehlsgeber
- Die Befestigung erfolgt mit Verbundanker M16/190
- Schrankenboden
- Beton
- Ø18
- min. 150
- 4,5
- Bewehrung, Korb aus Matte R188

Legende:

Der Anschluss der Zuleitung (400/230V, 50Hz; an das Netz und die Eingangsklemmen L1-L2-L3 im Steuerkasten sowie das Zuschalten

Die Steuerleitung ist bauseits in einen Übergabekasten an der Verwendungsstelle aufzulegen.

	<input type="radio"/> Standard	<input type="radio"/> Sonder
Schrankenbaum:	Rot-Weiss	
Gehäuse:	Edelstahl 1.4301	
Deckel:	Rot RAL3002	
Aufschlagpfosten:	Rot RAL3002	

Auftrags - Nr.:	Pos.
-----------------	------

Wichtig:

Ausgefüllt am _____ durch _____

Oberflächenbehandlung

Werkstoff	
-----------	--

Gewicht

kg

letzte Änderung: 16.04.2012 gabdam

Kabelangaben geändert

Allgemeintoleranz nach
DIN ISO 2768-mK

Oberflächen
ISO 1302

	Datum	Name
Bearb.	19.07.2007	Stach
Konstr.		

Ersatz für	66V00045B
------------	-----------

Ursprung 1033041

n	Elektroschranke Typ GES 5/6 Sperrlänge: > 4,00m, <= 6,00m, mit Aluminiumbehang
---	--

Maßstab	1:10
---------	------

Maßeinh.	mm
----------	----

Format	DIN
--------	-----

Änd.-St.	
----------	--

	Sach.-Nr.
--	-----------

Zeich.-Nr.

Z-1033041

Änd.-St

Ersatz für Kifos Nr.



Salzkotten Germany