

**ELPARTS**

# **Blitz-Kennleuchte**

## **Einbauhinweis**

DE

EN

FR

**DE Blitz-Kennleuchte****Anschlussplan**

- ① Masse – schwarz
- ② +VDC – rot
- ③ Synchronisierung, Blinkmuster wechseln und Reset – gelb
- ④ Synchronisierung oder abwechselndes Blinken – weiß

**Blinkmuster wechseln:**

- einmal +VDC an gelbes Kabel

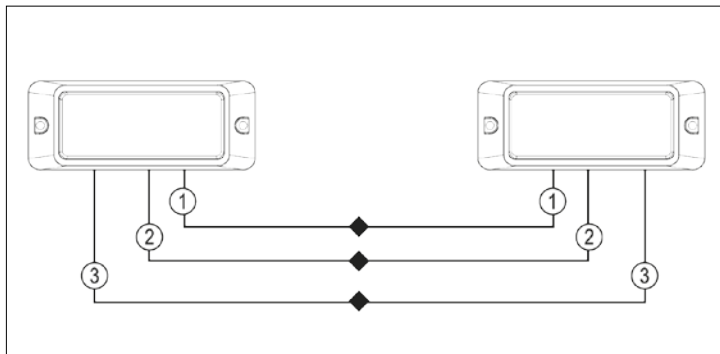
**Reset:**

- drei mal +VDC an gelbes Kabel

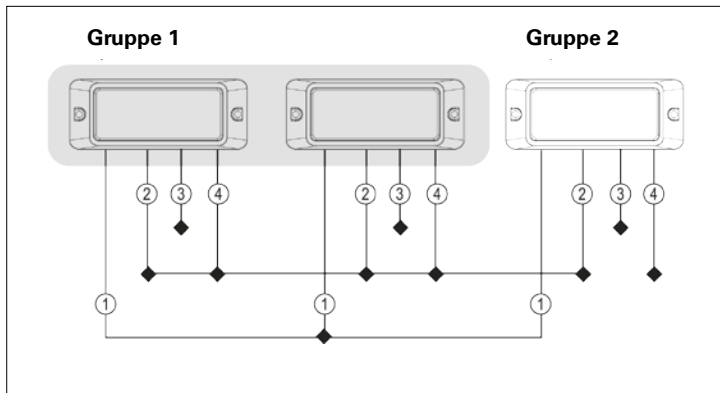
Modus	Blinkmuster	Hinweis
0	Random	
1	R65_XA1, Triple Flash 120 FPM	R65 zugelassen für Gelb
2	Single Flash 120 FPM	
3	Mega 75 FPM	
4	Double Flash 75 FPM	
5	Triplealt Flash 75 FPM	
6	Quad Flash 75 FPM	
7	Quintalt Flash 75 FPM	
8	Flash	
9	Single-Quad	
10	Single-H/L	
11	Single-Triple-Quint	



**Anschluss für Synchronbetrieb**



**Anschluss für Wechselbetrieb: Gruppe 1 wechselt mit Gruppe 2**



Technische Daten:



## Strobe-type Beacon

### Connection Diagram

EN

- ① Ground – black
- ② + VDC – red
- ③ Synchronization, pattern switch and reset – yellow
- ④ Synchronization or alternating flashing – white

#### Switch pattern:

- momentarily apply VDC to yellow wire once

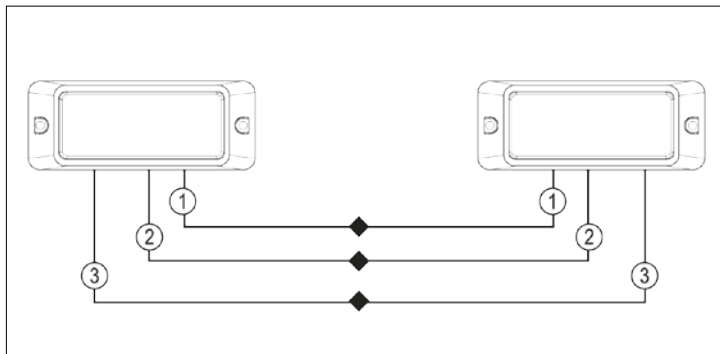
#### Rest:

- momentarily apply VDC to yellow wire three times

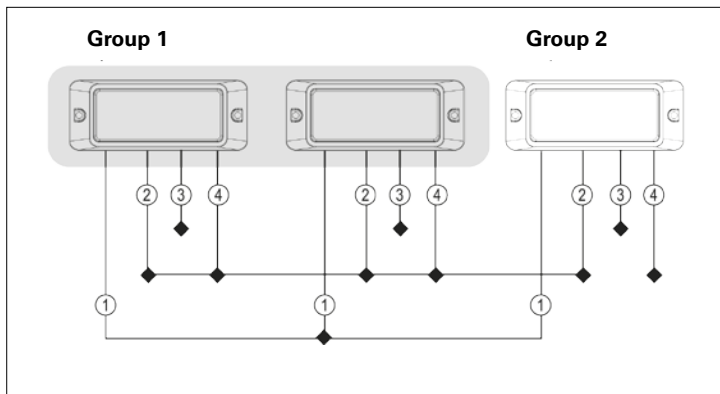
Mode	Pattern	Note
0	Random	
1	R65_XA1, Triple Flash 120 FPM	R65 approved for yellow
2	Single Flash 120 FPM	
3	Mega 75 FPM	
4	Double Flash 75 FPM	
5	Triplealt Flash 75 FPM	
6	Quad Flash 75 FPM	
7	Quintalt Flash 75 FPM	
8	Flash	
9	Single-Quad	
10	Single-H/L	
11	Single-Triple-Quint	



**Synchronization**



**Alternating flashing : Group1 will alternate with Group2**



Technical data:



## Feu à éclats

### Schéma de connexion

FR

- ① Masse – noir
- ② +VDC – rouge
- ③ Synchronisation, commutation du schéma de clignotement et réinitialisation – jaune
- ④ Synchronisation ou clignotement alterné – blanc

### Commutation du schéma de clignotement :

- +VDC appliqué une fois au câble jaune

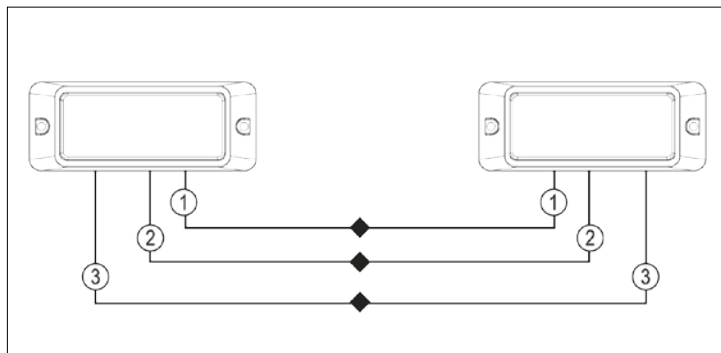
### Réinitialisation :

- +VDC appliqué trois fois au câble jaune

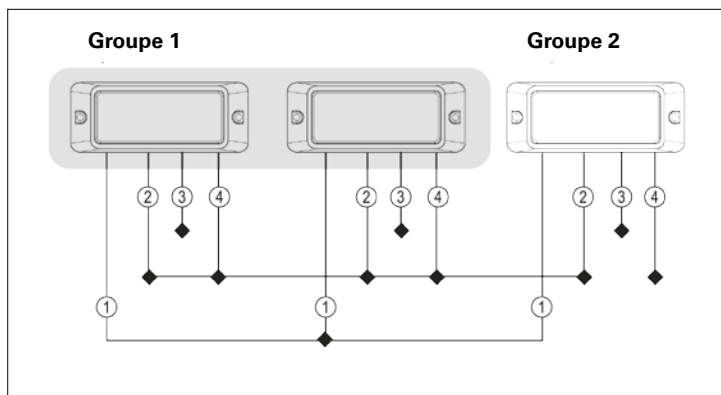
Mode	Schéma de clignotement	Remarque
0	Aléatoire	
1	R65_XA1, Triple Flash 120 FPM	R65 autorisé pour jaune
2	Single Flash 120 FPM	
3	Mega 75 FPM	
4	Double Flash 75 FPM	
5	Triplealt Flash 75 FPM	
6	Quad Flash 75 FPM	
7	Quintalt Flash 75 FPM	
8	Flash	
9	Single-Quad	
10	Single-H/L	
11	Single-Triple-Quint	



**Raccordement pour le mode synchronisé**



**Raccordement pour le mode alterné : Groupe 1 alterne avec groupe 2**



Caractéristiques techniques :



**Herth+Buss Fahrzeugteile GmbH & Co. KG**  
Dieselstraße 2-4 | DE-63150 Heusenstamm

**Herth+Buss France SAS**  
ZA Portes du Vercors, 270 Rue Col de La Chau  
FR-26300 Châteauneuf-sur-Isère

**Herth+Buss Belgium Sprl**  
Rue de Fisine 9 | BE-5590 Achêne

**Herth+Buss UK Ltd**  
Ground Floor, Unit 16, Londonderry Farm  
Keynsham Road, Willsbridge, Bristol | UK-BS30 6 EL