

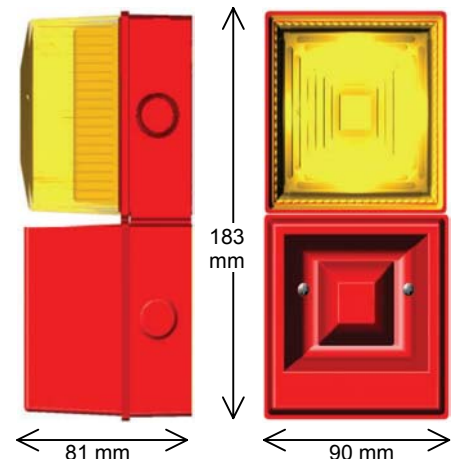
Slow Whoop / Flitser combinatie, model Y04/YL4 voor 110/230 VAC



- Geschikt voor 115 of 230 VAC
- Geïntegreerde lasdoos voor efficiënte montage
- Tot 106 dBA geluidssterkte op 1 meter afstand
- Twee alarmniveau's
- 32 verschillende toonsoorten
- Instelbare geluidssterkte
- 5 Joule flitser
- Stof- en waterdicht conform IP54
- Behuizing van brandvertragend ABS, rood

Deze universele 230 VAC hoorn/flitser combinatie is geschikt voor toepassing in zowel industriële als utiliteitstoepassing. De YO4/YL4 alarmgevers zijn stof en waterdicht uitgevoerd en kunnen zowel binnen als buiten toegepast worden. Met een keuze uit 32 verschillende alarmtonen, inclusief alle gangbare Europese standaardsignalen, kan de YO4/YL4 overal ingezet worden.

Als standaarduitvoering wordt de YO4/YL4 geleverd met een rode lens en geïntegreerde montagevoet in de kleur rood, ingesteld op het Nederlands ontruimingssignaal conform NEN 2575. Er zijn andere versies in wit, voor laagspanning, met losse hoorn en flitser leverbaar.



Technische specificaties:

Voedingsspanning:	115 – 230 VAC, 50 /60 Hz +/- 10%
Verbruik:	max. 20 VA
Geluidssterkte:	84-102 dBA*
Aantal alarm soorten:	32
Standaard alarm:	slow whoop, 98 dBA @ 1 m conform NEN2575
Frequentie bereik:	400-2850 Hz*
Flitser:	5 Joule Xenon flitser ca. 1 Hz, met rode lens
Bedrijfstemperatuur:	-25 tot +55 °C
Behuizing:	brandvertragend ABS, rood
IP klasse:	IP 54 indien gecombineerd met geschikte wartels
Montage:	Geïntegreerde lasdoos met M20 knock-out wartelingen aan alle zijden
Gewicht:	0,9 kg

*afhankelijk van het gekozen alarmsoort en het ingestelde geluidsniveau.

YO4/YL4 hoorn/flitser combi

Alarmtoon Tabel

No	First Stages Sound	Frequency Hertz	Sound switches 12345	Repeat rate in sec.	Special application
1	Alternate two-tone	800-1000	11111	0.5	Fire alarms
2	Alternate two-tone	2500-3100	1111	0.5	Security alarms
3	Alternate fast two-tone Alternate fast two-tone	800-1000	10111	0.25	Increased urgency
4	Alternate two-tone	2500-3100	111	0.25	Security deterrent
5	Alternate two-tone	440-554	11011	0.4/0.1	AFNOR, France
6	Alternate v.fast two-tone	430-470	1011	1	-
7	Alternate v.fast two-tone	800-1000	10011	0.13	-
8	Alternate two-tone	2500-3200	11	0.07	-
9	Continuous note	440-554	11101	2	Turn out, Sweden
10	Continuous note	700	1101	-	All-clear, Sweden
11	Continuous note	1000	10101	-	-
12	Continuous note	1000	101	-	-
13	Continuous note	2300	11001	-	-
14	Interrupted tone	440	1001	-	-
15	Interrupted tone	1000	10001	2	-
16	Interrupted tone	420	1	1.25	AS2220, Australia
17	Interrupted tone	1000	11110	0.5	-
18	Interrupted tone	2500	1110	0.25	-
19	Interrupted tone	2500	10110	0.5	-
20	Interrupted tone	700	110	6-dec	Pre-vitalmessage, Sweden
21	Interrupted tone	1000	11010	1	-
22	Interrupted tone	700	1010	4	Air-raid alarm, Sweden
23	Interrupted tone	700	10010	0.25	Local warning, Sweden
24	Int, fast, rising volume	720	10	0.7/0.3	Industrial alarm, Germany
25	Fast siren	1400	11100	0.25	-
26	Rising constant, fall	250-1200	1100	0.085	-
27	ISO 8201 Evacuation	1000	10100	10/40/10	Industrial alarm, Germany
28	Fast whoop	800-1000	100	As std	International evacuation alarm
29	Slow whoop	500-1000	11000	0.15	-
30	Reverse sweep	500-1200	1000	4.5	Evacuation, The Netherlands
31	Siren	1200-500	10000	1	Evacuation, Germany
32		500-1200	0	3	-