



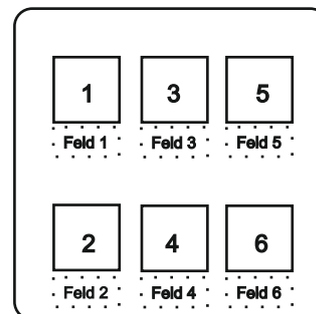
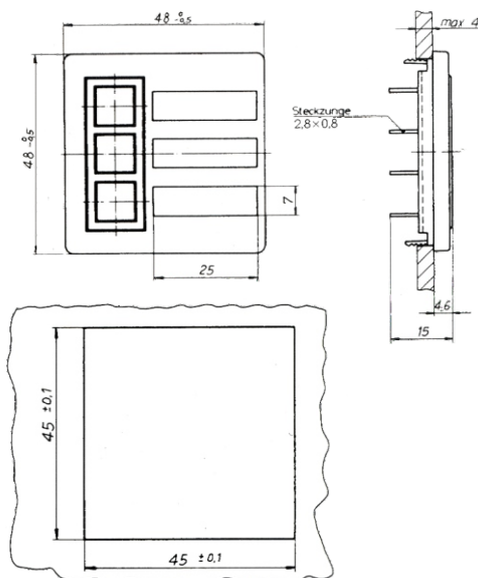
W. Schmid AG

LED-Technology
the visible difference

Lampe de signalisation LED type Flasi WSF 911



Lampe de signalisation LED type WSF911, 48x48 mm



Ces lampes de signalisation sont couvertes par un film de protection. Il se présente donc la possibilité d'y mettre une inscription. Si vous désirez recevoir cet article avec inscriptions (sérigraphie), veuillez s.v.p. respecter l'ordre des champs ill. selon le dessin ci-dessus.

- Technologie LED ultra-fiable
- Longue durée de service (>50'000 heures)
- Montage ultra-facile par encliquetage (ép. du panneau: 1...4mm)
- Illumination claire et uniforme des champs illuminés, grand angle de diffusion
- Plusieurs couleurs livrables pour les champs illuminés
- Tensions de service possibles: 48/115/230 V AC ainsi que 115 V DC

Caractéristiques techniques

Couleur	Longueur d'onde
rouge	630nm
jaune	590nm
vert	520nm
orange	610nm
bleu	470nm
blanc	X = 0.29 / Y = 0.30

Courant absorbé

10-20 mA par champ illuminé

Température de service et de stockage

-40 °C jusqu'à +85°C

Exemple

WSF911 = Module de voyants LED 48x48mm avec
4-6 champs ill. 10x10 mm avec borne
0V commune

WSF911 162137 A230

Module de voyants LED type WSF911,
48x48 mm avec borne 0V commune,
raccords „faston“ 2,8x0,8 mm, avec 6
champs ill. 10x10 mm rouge/bleu/jaune/
rouge/vert/blanc, 220/240 V AC, champs
ill. colorés. Observez la séquence des
champs ill. lors de la commande, s.v.p.!

Dimensions

911 = 48x48mm, champs ill.: 10x10mm

Raccords

Raccords faston 2,8 x0,8mm

Code couleur

1 = rouge	4 = orange
2 = jaune	6 = bleu
3 = vert	7 = blanc

Champ illuminé

() Standard = coloré

W = blanc opaque (sur demande)

Tensions de service

A = VAC, 48 - 230 V AC

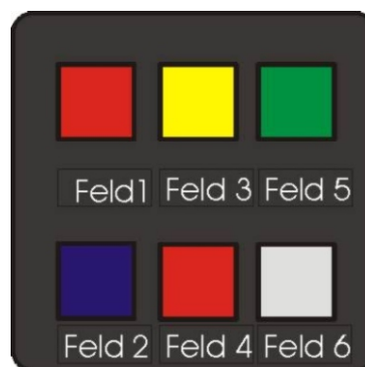
D = VDC, 115 V DC

Boîtier/cadre

Delrin de "Dupont", matière synthétique à grande
résilience, noire

Inscription/Marquage

Sérigraphie, caractères blancs sur fond noir



sur demande

- autres tensions
- Inscription(s) sur les surfaces ill.

Fabricant

W. Schmid AG
Dorfstrasse 23
5442 Fislisbach
Suisse

Tel: +41 56 470 00 77 Fax: +41 56 470 00 74

E-mail: sales@led-lamps.ch URL: <http://www.led-lamps.ch>