



W. Schmid AG

LED-Technology
the visible difference

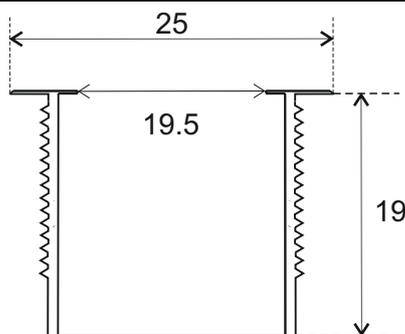
Bouton-poussoir/interrupteur capacitif à LED CS25



Bouton-poussoir/interrupteur CS25, coque en aluminium, symbol no. V4, LED bleue



Bouton-poussoir/interrupteur CS25, coque en aluminium noir, symbol no. K5, LED verte



Écrou M22x1 / surplat 24mm
O-Ring 1mm

- Ø du perçage dans le panneau: 22.5mm
- Ø de la surface illuminée: 19.5mm, surface en polycarbonate transparent
- coque en aluminium, couleur aluminium nature ou peint en noir
- résistant aux chocs et aux vibrations
- longue durée de service (>50'000 heures)
- bouton-poussoir/interrupteur sans contact physique, usure pratiquement nulle
- marquage de la surface illuminée, plus de 300 symboles et caractères disponibles
- pour des utilisations dans l'industrie chimique et de machines, dans la construction de véhicules ferroviaires, dans l'exploitation de mines ou pour des systèmes de contrôle d'accès etc.

Caractéristiques techniques

Couleur	Longueur d'onde
rouge	650 nm
jaune	590 nm
vert	570 nm
orange	640 nm
bleu	470 nm
blanc	X = 0.31 / Y = 0.31

Courant absorbé, tension (sans électronique)

bouton-poussoir/interrupteur: 20mA (2 - 5.5 VDC), LED (par couleur): 20mA (2 - 2.5VDC)

Température de service et de stockage

-20 °C jusqu'à +70°C

Exécution standard

Série

CS = bouton-poussoir capacitif

Diamètre

25 = 25mm

Fonction

M = bouton-poussoir (momentané)

L = interrupteur (à encliquetage)

Électronique

X = sans électronique

Raccords

C = câble ruban 0.15 - 0.2m

Caractères/symboles

XX = selon liste séparée

Code couleur (symbole/caractères)

1 = rouge 6 = bleu

2 = jaune 7 = blanc

3 = vert 8 = rouge-vert

4 = orange 136 = rouge-vert-bleu

Tensions

X = tension de service standard

Boîtier/coque

A = aluminium, couleur aluminium nature

B = aluminium, peint en noir

Écrou de fixation

M = écrou en métal, laiton nickelé

P = écrou en matière synthétique

Exemple

CS25MXCV4/6XDAP

Bouton-poussoir capacitif CS25, diamètre: 25mm, fonction momentanée, sans électronique, raccordement par câble ruban, symbole no V4, avec illumination bleue à LED, tension de service standard, Boîtier/coque en aluminium, couleur nature, écrou en mat. plast. M22x1, O-Ring NBR 70



sur demande

- autres tensions
- anode/cathode commune
- autres raccords
- LED clignotante
- autres couleurs pour la coque
- marquage sur la surface illuminée

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>

