



Boitiers de signalisation (nouvelle génération)

MAFELEC Créateur de solutions de commande et signalisation pour environnements sévères



Boitiers 21 et 24 cases
modules 3 ou 4 cases
embrochables



Barette 6 cases

Indicateurs de messages et de défauts
compacts, légers et lumineux.

Fonction : informer un opérateur sur l'état
du système

- **Faible dépassement en façade**
- **Eclairage uniforme et contrasté**
- **Versions 6, 21, 24 cases**
- **Fonctionnement sécurisé**
- **Changement du plastron et de la sérigraphie simple et rapide**

Autres version ou modèles
spécifiques, nous consulter

Normes :

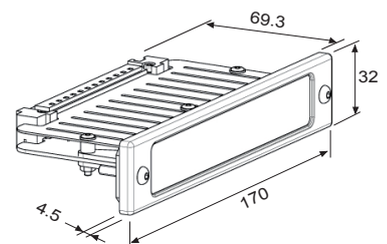
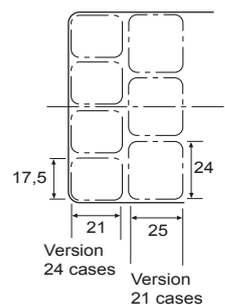
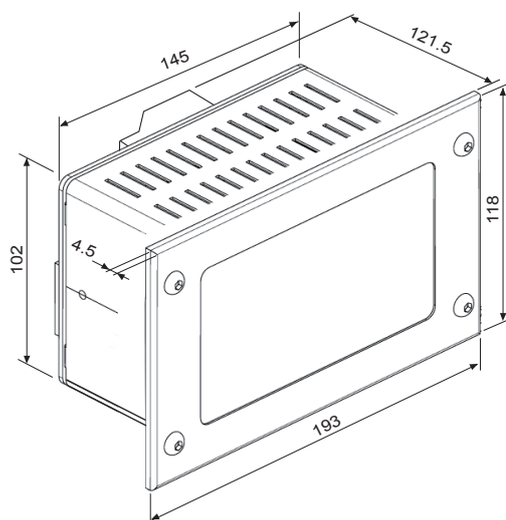
- Chocs, vibrations EN 61373
- CEM EN 50-155

Caractéristiques mécaniques :

- Température d'utilisation : -25°C à +70°C
- Angle de lecture des voyants : 65 °
- Contraste important (version smoke)
- Pas d'interférences lumineuses entre les cases
- Poids :
Boitier 24 cases 750g, Boitier 21 cases 500g
Barette 6 cases 100g
- Protection :
Boitiers 21 et 24 cases, IK06 IP54 en face avant
et IP30 à l'arrière
Barette 6 cases, IK06 IP54 en face avant
- Durée de vie : 30 000h

Caractéristiques électriques :

- Tension d'alimentation : 72 V (50 V à 90 V autres nous consulter)
- Consommation : 0,72 W par case à Un 72V
- Sécurité :
- Double circuit led par case (redundance)
- Circuit test lampes
- Non polarisé
- Raccordement par connecteur



AEROSPATIAL
& DÉFENSE



CAR
& BUS



FERROVIAIRE



INDUSTRIE



ENERGIE



MARINE DE
PLAISANCE



TRANSPORT
VERTICAL



VEHICULES
INDUSTRIELS



OFFSHORE
& MINE

MAFELEC
www.mafelec.com

Textes et images non contractuels

(update 2017/06)