

## Cuvette IP66 pour montage encastré dans un revêtement de sol Simon K45

RÉF. KGE170/23



### INFORMATION DE BASE

#### DESCRIPTION

Avec la mise à jour de la gamme, son équivalent pour la nouvelle version est la référence KGT100/72.

#### FINITION

Gris

#### CONTENU DE L'EMBALLAGE

registre IP66 à encastrer dans un sol en béton, couvercle pour empêcher l'entrée d'agrégats et manuel d'installation

#### CLASSE ETIM

EC000114

#### MATÉRIAU

Plastique

#### REMARQUES

Si vous avez besoin de plus d'un point de connexion, l'accessoire ACSE vous permet de connecter des bacs à l'un des 4 côtés.

## INFORMATION TECHNIQUE

### MARCHÉ DISPONIBLE

CE

### DISPONIBLE EN

Registre IP66 pour montage encastré dans un sol carrelé en béton et un plancher technique

### RIGIDITÉ DIÉLECTRIQUE

Sans perforation ni contournement à 2000 V à 50H pendant 1 minute

### TEMPÉRATURE MAX PENDANT LES TRAVAUX DE CONSTRUCTION (°C)

+90° C

### RÉSISTANCE À LA CHALEUR (°C)

+70°C (selon la norme IEC 60670)

### CLASSIFICATION IK

07,08

### RÉSISTANCE D'ISOLATION (V-MΩ)

>5 MOhm à 500 V

### CLASSIFICATION IP

IP66

### DISPONIBILITÉ DU KIT

Non

### CONNECTABLE

Oui, avec accessoire de raccordement a réf. ACSE

### MAINTENANCE

Nettoyez avec un chiffon doux et sec. N'utilisez pas de chiffons abrasifs et/ou de nettoyeurs contenant du chlore.

### CHARGE MAXIMALE (KG)

1.000 kg

### PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-25 à 60° C

### NOMBRE DE MODULES

2 modules

### NOMBRE D'ENTRÉES LATÉRALES

5 pre-marked entries (requires punching)

### VERSION

1 élément

## INSTALLATION ET MAINTENANCE

### RETRAIT DES COMPOSANTS

Avec outil seulement

### EXTINCTION (°C)

+650°C (selon la norme IEC 60670)

### TYPE DE FIXATION

Le registre de revêtement de sol est fixé à la dalle au moyen des logements situés dans la base du registre (non fourni avec le registre)

### PEUT ÊTRE INSTALLÉ EN GOULOTTE

Plástica

### SENS D'INSTALLATION

Le plateau a une orientation qui affecte le sens d'ouverture du couvercle

### TYPE D'INSTALLATION

Grâce à sa conception, il peut être intégré à n'importe quel type de revêtement de sol, en combinant le plateau avec n'importe quel article-support.

### VIS NÉCESSAIRES POUR FIXATION À LA DALLE

Minimum 2 (1 de chaque côté, en diagonale). Il est recommandé de fixer le bac avec 3 vis pour une fixation totale.

## RÉGLEMENTATION

### RÉGLEMENTATIONS

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + EN 60670-23:2008

## INFORMATION LOGISTIQUE

### CODE EAN UNITAIRE

8426436037915

### HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

### LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

### LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

### VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE

0.3

### UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE

MMQ

### POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE

0.382

### POIDS NET DU PRODUIT

0.382

### UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE

KGM

### EAN EMBALLAGE

8426436037915

### UNIT. CONTENUES EMBALLAGE

1

### HAUTEUR EMBALLAGE

77

### LARGEUR EMBALLAGE

137

### LONGUEUR EMBALLAGE

137

### UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE

MMT

### VOLUME EMBALLAGE

1445213

### UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE

MMQ

### POIDS BRUT EMBALLAGE

0.355

### POIDS NET EMBALLAGE

0.382

### UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE

KGM