

Boîte de raccordement

# WKE 4 - 5 x 16<sup>2</sup>

Ce produit est obsolète. Accès au produit successeur:

https://www.spelsberg.fr/p/86650601



#### WKE 4 - 5 x 16<sup>2</sup>

#### Boîte de raccordement

#### PERSONNALISABLE

Référence produit: 86050401 Dimensions: 165 x 165 x 76 mm

Boîte de raccordement, avec indice de protection IP54/IP65, Section nominale 16 mm², Ui=450 V AC, Certifié selon VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), Membranes extractibles, M20/M40, (12 latéral), points de fixation externes, avec maintien de la fonction électrique E30 - E90 selon DIN 4102 Partie 12. Boitier sans halogène en plastique thermodurcissable spécial, bornes en céramique spéciale résistant aux hautes températures.

orangé, Boîtier de raccordement 5 pôles 1,5 - 16 mm², boîtier de dérivation 5 pôles 1,5 - 6 mm², nombre de conducteurs acceptés par pôle :  $10 \times 1,5^2 / 8 \times 2,5^2 / 4 \times 4^2 / 4 \times 6^2 / 2 \times 10^2 / 2 \times 16^2$ 

#### Accessoires joints:

4 passe-câbles M40, IP54, Plage d'étanchéité 17 - 30 mm, 1 passe-câbles M40, IP54, Plage d'étanchéité 17 - 30 mm, Gabarit de perçage, paroi + plafond Kit de fixation D6



















# Caractéristiques techniques

## Propriétés électriques

Tension nominale d'isolement CA:	450 V
Tension nominale d'isolement CC:	450 V
Section de conducteur max.:	16 mm²
Classe de protection:	II
Type de protection:	IP54/IP65
Classe de maintien du fonctionnement:	E30/E60/E90
UL Type Rating:	n.i.

#### **Couleurs**

Couleur de la partie inférieure:	orangé
Couleur de la partie supérieure:	orangé

### **Dimensions**

Largeur:	165 mm
Longueur:	165 mm
Hauteur:	76 mm
Poids:	0.952 kg

## Propriétés du matériel

Résistant aux UV:	oui
sans halogène:	oui
Classe d'inflammabilité selon UL94:	V0
Résistance du filament selon EN 60695-2-11:	960 °C

## Propriétés mécaniques

Type de fixation:	Montage mural/au plafond
Plombable:	oui
Couple de la vis du couvercle:	1.8 Nm
Fixation:	points de fixation externes

## **Conditions ambiantes**

Humidité relative de l'air max. 25 °C:	95 %
Humidité relative de l'air max. 40°C:	50 %
Température ambiante min.:	-25 °C
Température ambiante max.:	40 °C
Température ambiante 24h:	35 °C
Lieu d'installation:	Zone intérieure

## **Sales Information**

Classe ETIM:	EC002600
Numéro de tarif des douanes:	85369095

## Matériau

Matériau de la partie inférieure:	Plastique thermodurcissable
Matériau de la partie supérieure:	Plastique thermodurcissable
Matériau d'étanchéité:	Élastomère thermoplastique
Matériau de la vis pour couvercle:	Acier inoxydable V2A

#### **Certificats**

Marque de contrôle:	VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE
	0606-1/-22))



### **Accessoires**

22762001 - KVR M20-MGM/or - Presse-étoupes 22762501 - KVR M25-MGM/or - Presse-étoupes 22763201 - KVR M32-MGM/or - Presse-étoupes 22764001 - KVR M40-MGM/or - Presse-étoupes 23062001 - AST M20/or - Embout de montage 23062501 - AST M25/or - Embout de montage 23063201 - AST M32/or - Embout de montage

23162001 - VST M20/or - Bouchon de fermeture 23162501 - VST M25/or - Bouchon de fermeture

23163201 - VST M32/or - Bouchon de fermeture