

Boîte de raccordement

WK 100-10²

Ce produit est obsolète. Accès au produit successeur:
<https://www.spelsberg.fr/p/81042001>



WK 100-10²

Boîte de raccordement

Référence produit: 41040601

Dimensions: 115 x 115 x 66 mm

Boîtes de dérivation, Boîte de raccordement, avec indice de protection IP54, Section nominale 10 mm², U_i=690 V AC, Certifié selon VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), Membranes extractibles, M32, (7 latéral), points de fixation internes, pour installations standard en intérieur

gris, avec borne à vis 5 pôles - 10 mm² (5 x 4² / 4 x 6² / 3 x 10²)

Accessoires joints:

4 Entrée de câbles IP54 M32 Plage d'étanchéité 13 - 23 mm, 1 bouchon de fermeture M32, 1 Kit de plomberie



Caractéristiques techniques

Propriétés électriques

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Tension nominale d'isolement CA: | 690 V |
| Section de conducteur max.: | 10 mm ² |
| Classe de protection: | II |
| Type de protection: | IP54 |
| UL Type Rating: | n.i. |

Couleurs

| | |
|----------------------------------|------|
| Couleur de la partie inférieure: | gris |
| Couleur de la partie supérieure: | gris |

Dimensions

| | |
|-----------|--------|
| Largeur: | 115 mm |
| Longueur: | 115 mm |
| Hauteur: | 66 mm |

Propriétés du matériel

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

Propriétés mécaniques

| | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Type de fixation: | Montage mural/au plafond |
| Résistance aux chocs: | IK05 |
| Plombable: | non |
| Couple de la vis du couvercle: | 1.8 Nm |
| Fixation: | points de fixation internes |

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 |

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 |

Certificats

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

Accessoires

[22743201 - KVR M32-MGM - Presse-étoupes](#)

[26043201 - DMS M32 - Passe-câbles à double membrane](#)

[26044001 - DMS M40 - Passe-câbles à double membrane](#)

Cable gland

