## Boîtier pour systèmes de support de câbles. Système modulaire AK2





## Chemin de câbles pour boîte à câbles AK2-S/MK

- · Per kabeldoos 3 schuifinvoeren KBS 16 mm en 1 blindschuif bijverpakt.
- · Chaque article est emballé avec 3 entrées KBS de 16 mm et 1 coulisseau de fermeture
- · La coiffe avant AK2 adaptée peut être commandée séparément
- · Convient aux systèmes de support de câbles de fabricants de renom

| Réf. d'article :             | AT2216                 |
|------------------------------|------------------------|
| EAN:                         | 8712259298849          |
| Fixation                     | Grille de trous        |
| Longueur                     | 120 mm                 |
| Largeur                      | 95 mm                  |
| Profondeur                   | 40 mm                  |
| Section de conducteur max.   | 6 mm <sup>2</sup>      |
| Température d'utilisation    | - 40°C / + 70°C        |
| Type de traversée de boîtier | Ouverture de l'atelier |
| Nombre de perforation        | 10                     |
| Protection                   | IP40                   |
| Tension d'isolement assignée | 690 V                  |
| Couleur                      | gris clair             |
| Sans halogène                | Oui                    |
| Envoi                        | 15                     |

Offrant une solution adéquate pour tous types d'installations, le système modulaire AK2 couvre un large éventail d'applications. Le système modulaire se compose d'un boîtier de base, d'une coiffe avant et d'accessoires de fixation dans de nombreux modèles. Cela permet d'assembler des boîtiers configurés individuellement pour constituer l'installation électrique enfichable.

