

Boîtier pour systèmes de support de câbles. Système modulaire AK2



Enfichable, coiffe avant AK2, WAGO WINSTA® MIDI, entrée : 5 pôles H07V-U, sortie : 2x5 pôles noirs L1+L2+L3, 125x100x42 mm, gris clair

- Boîtier 5 pôles à utiliser comme alimentation de luminaires haute fréquence avec variateur de lumière.
- Équipé d'un fil T de 2,5 mm².
- Tous les boîtiers sont, de série, autoverrouillants et déblocage par un outil
- Compatible avec WAGO WINSTA® MIDI ou Wieland gesis® CLASSIC GST18®.

Réf. d'article :	AT7710
E-No:	127917279
EAN:	8712259325729
Longueur	125 mm
Largeur	100 mm
Profondeur	42 mm
Nombre de pôles Raccordement	5 pôles
Abgang Steckverbinder L1/L2/L3	2x 5, noir
Précâblage	2,5 mm ²
Indice de protection	IP20
Type de fixation	Encliqueter
Couleur	gris clair
Envoi	10

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. Ce système permet d'assembler des boîtiers configurés individuellement pour l'installation électrique enfichable.

