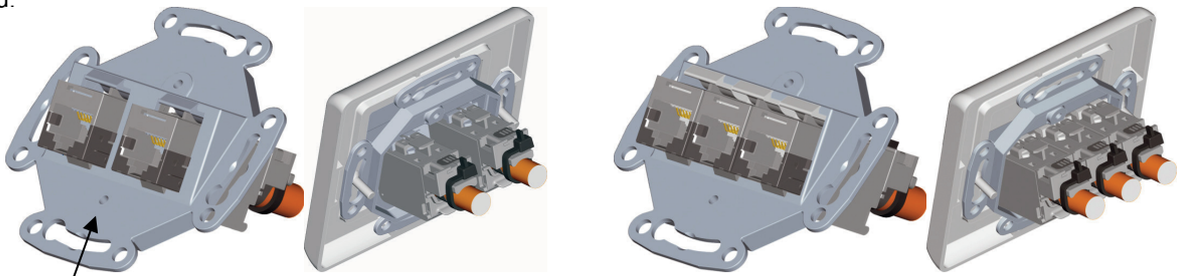


2- und 3-fach Tragringe für den Einbau von Modular Keystone Jacks SeSix X_AKJ Cat.6_A und XKJ Cat.6



Tragringe in Zinkdruckguss zur Aufnahme von 2 bzw. 3 Stück SeSix X_AKJ und XKJ.
An den Tragringen befindet sich ein zusätzliches M4 Gewinde als Möglichkeit zum Anschluss eines separaten PA-Leiters. Im Lieferumfang der Tragringe enthalten ist eine 50mmx50mm Kunststoff-Zentralplatte inklusive Beschriftungsfeld, passend zu Schalterprogrammen bzw. Zwischenringen gemäß DIN49075, Farben: Perlweiß 1013 oder Reinweiß RAL 9010

Einbau:



M4 Gewinde für PA - Anschluss

Maße: 2-fach Tragring

- 70x70mm, Spurbreite zur Befestigung 60mm
- 2 Stück Öffnungen zum Einbau der Keystone Jacks
19,5mm x 15,0mm [H x B]

3-fach Tragring

- 70x70mm, Spurbreite zur Befestigung 60mm
- Öffnung zum Einbau von 3 Stück Keystone Jacks
19,5mm x 45,0mm [H x B]

Bezeichnungen und Artikelnummern:

Tragring für 2x XAKJ / XKJ , Zentralplatte 50x50 RAL9010	501382
Tragring für 2x XAKJ / XKJ , Zentralplatte 50x50 RAL1013	501383
Tragring für 2x XAKJ / XKJ , Zentralplatte 50x50 RAL9016	501526
Tragring für 3x XAKJ / XKJ , Zentralplatte 50x50 RAL9010	501384
Tragring für 3x XAKJ / XKJ , Zentralplatte 50x50 RAL1013	501385
Tragring für 3x XAKJ / XKJ , Zentralplatte 50x50 RAL9016	501527

Weiteres Zubehör

Abdeckrahmen XAKJ / XKJ 80x80 RAL 9010	511113
Abdeckrahmen XAKJ / XKJ 80x80 RAL 1013	511114
Abdeckrahmen XAKJ / XKJ 80x80 RAL 9016	511211
Aufputzgehäuse 80x80x40 RAL9010	501009
Aufputzgehäuse 80x80x40 RAL1013	501020
Aufputzgehäuse 80x80x40 RAL9016	501525
Blindstopfen für Verteilerfelder und 2-fach Tragringe	511119

