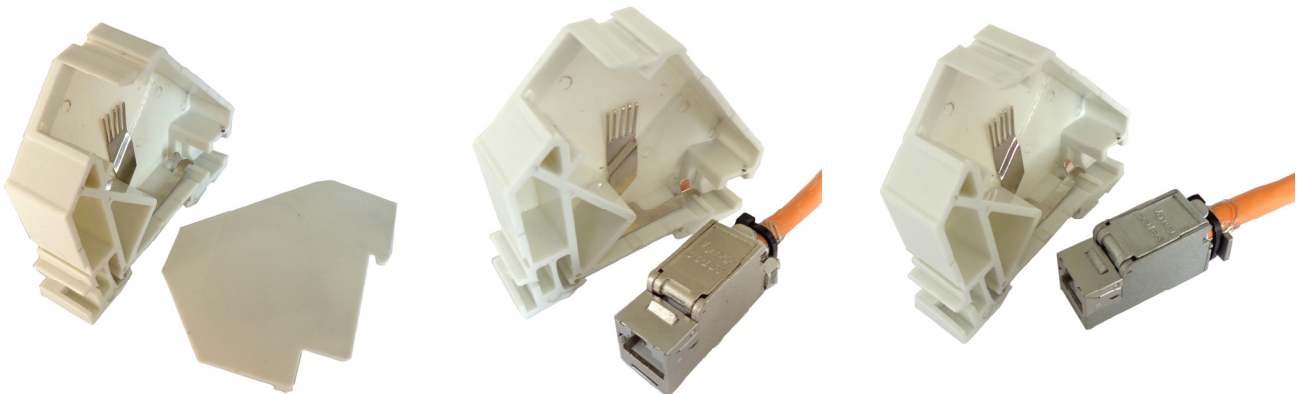
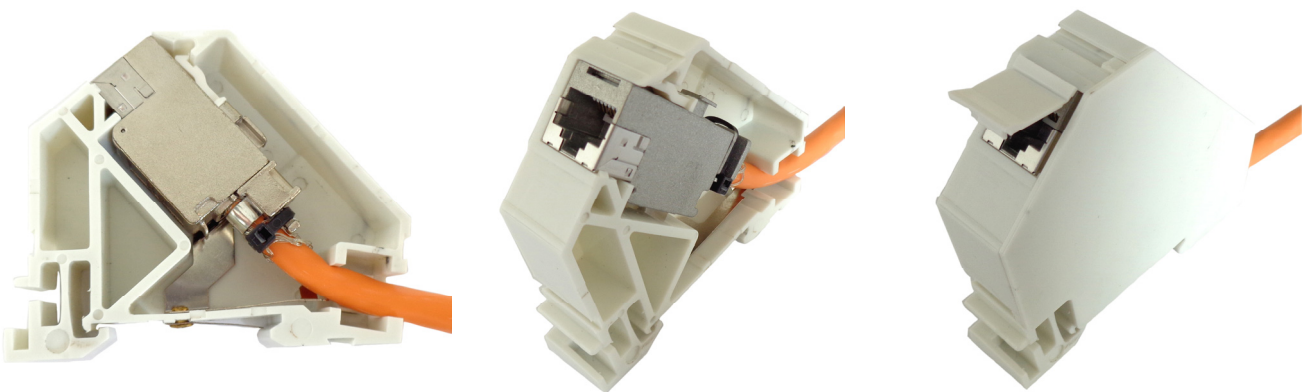


Produktinformation

Modulträger für die Installation auf Hutschiene/Normschiene TH 35/X nach DIN EN 60715 und passend zu den SETEC Modular Keystone Jacks:
SETEC Cat.6_A Keystone Jack (X_AKJ / Art.Nr. 501415 und 501414)
SETEC Cat.6 Keystone Jack (XKJ / Art.Nr. 501379 und 501362)

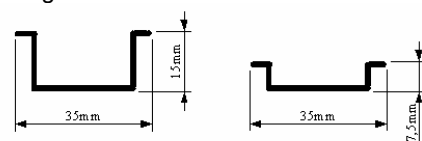


1-fach Kunststoff Modulträger in Bauform 1TE zur Aufnahme von 1x XAKJ / XKJ und für die Installation auf Hutschiene/Normschiene TH 35/X nach DIN EN 60715:
Die Modulträger werden auf die Hutschiene/Normschiene aufgerastet, sind anreihbar und werden inklusive seitlich aufsteckbarer Abdeckplatte bzw. Endplatte geliefert. Im bzw. am Gehäuse befindet sich eine Metallklammer, die eine leitfähige Verbindung vom geschirmten Keystone Jack zur Hutschiene herstellt. Darüber kann eine Verbindung mit dem Potentialausgleich hergestellt werden. Auf den Sichtseiten sind Vertiefungen für die Verwendung von 10mm hohen Beschriftungsstreifen vorhanden. Im Gehäuse befindet sich die Möglichkeit einer zusätzlichen Zugentlastung mittels Kabelbinder.



Modulträger zum Einbau von 1x XAKJ / XKJ
und zum Aufrasten auf Hutschiene
Material: Gehäuse und seitliche Abdeckung
aus ABS Kunststoff, hellgrau
Abmessungen: 64,0 x 19,8 x 75,0 (H x B x T in mm)

Geeignet für Profile



501494 Hutschiene Modulträger für 1x XAKJ / XKJ