



Beschreibung & Anwendung:

Ein kompakter KEV für die Montage in Kabinen, Schalt- und Steuerschränken auf einer DIN Schiene. Der KEV AP DIN kann bis zu 12 Standard-Stecker (bzw. 24 LC-Stecker) aufnehmen, zusätzlich können Durchspleissungen ausgeführt werden. Zur Montage kann der Spleisstiel entnommen und beim Spleissgerät platziert werden. Der KEV wird auf einer DIN Schiene hoch oder quer platziert. Das Produkt wird mit dem Spleisschutz, dem Steckertyp und der Anzahl Stecker nach Ihrem Wunsch konfektioniert und spleissfertig geliefert.

Technische Daten:

Abmessungen (BxHxT):	69x132x135mm (ohne Mittelstückvorstand)
Patchkabelführung:	Tiefe vorne: mindestens 70mm Freiplatz
Kabeleinführung:	Eine oder zwei in diversen Grössen (maximal M20) Kabeleinführung unten für oder hinten für die seitliche Montage
Steckerabgänge:	Vorne
Frontplatte:	Mit 12 Mittelstückplätzen
Stecker:	Alle Standardstecker (E-2000, SC, FC, ST, LC)
Mittelstücke:	Maximal 12 Stk. Standard Maximal 6 Stk. LC Quad
Pigtail:	12 Stk. Standard 24 Stk. bei LC-Stecker
Material:	Alu
Zubehör:	Diverses Rangiermaterial