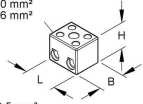
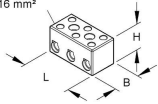


127.G = 0,75 - 2,5 mm²
 1127.G = 1 - 4 mm²
 117.G = 1 - 6 mm²
 119.G = 1,5 - 10 mm²
 115.G = 2,5 - 16 mm²



128.G = 0,75 - 2,5 mm²
 1128.G = 1 - 4 mm²
 118.G = 1 - 6 mm²
 120.G = 1,5 - 10 mm²
 116.G = 2,5 - 16 mm²


KLEINHUIS Anschlussklemme 2pol.Porzellan, Klemmbereich 1,0-4,0 mm²
Art. Nr. K1127.G

Anschlussklemme nach DIN 60998, mit Befestigungsbohrungen Die Anschlussklemme muss lagefixiert werden Abmessung HxBxL : 16,5 x 17 x 20 mm
 Pole : 2 Klemmbereich: 1,0 - 4,0 mm² Werkstoff Isolierteil : Porzellan, glasiert Werkstoff Klemmbolzen : Messing Werkstoff Klemmschrauben : galvanisch verzinkter Stahl Max.Umgebungstemperatur : 200 ° C Nennspannung : 450 V Farbton: weiss

Technische Information

Nennquerschnitt	1 - 4 mm ²
Mit Betätigungshebeln	Nein
Farbe	weiß
Nennspannung	450 V

Geeignet für Massivleiter	Ja
Geeignet für flexible Leiter	Ja
Geeignet für mehrdrahtige Leiter	Ja
EAN	4011126003161