



Electric Automation
Automation specialists

Artikel-Nr.: T 100 WB 6S 3x2
Code: 2007814

Anschlussdose mit Wieland-Buchsen
6s3p 3x2, 151x117x67, Hellgrau, 7035,
Polypropylen, PP

[Kaufen von Electric Automation Network](#)



Alle die T-Serie von Anschlussdosen sind UV-beständig. Sie bestehen aus Polypropylen (einem thermoplastischen Kunststoff) und sind ausgestattet mit Zugentlastung Einträge und vorkonfektionierten Wieland-Anschlussbuchsen Typ GST-18-i3 (s = schwarz, w = weiß, r = rot). Die Zugentlastung Einträge durchdrungen werden kann direkt mit den Kabeln. Die Besondere Struktur der öffnung bedeutet, dass die Kabel nicht entfernt werden kann, unabsichtlich. Geeignet für Kabel mit Durchmesser von zwischen 7 und 21 mm.

Die Anschlussdosen werden können, montiert auf Montageplatten, die in die öffnungen am Boden mit Edelstahl-Schrauben 3.5 x 9.5. Abdeckung mit Aufschrift-panel und Blei-Siegel.

Vorsicht:

Nach der Norm VDE 0620-1: Installation nur durch Personen mit dem entsprechenden elektrischen Kenntnissen und Erfahrungen. Es besteht Lebensgefahr, wenn nicht ordnungsgemäß installiert.