

# Bornes de connexion sans vis Nylbloc™ auto

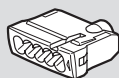
## ■ Caractéristiques techniques

### Bornes Nylbloc auto réf. 0 343 22/23/25/28

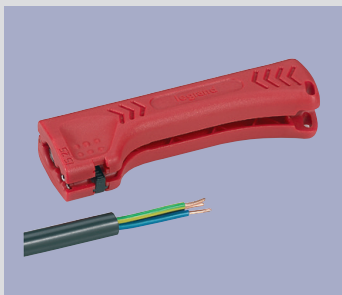
Température ambiante : -25 °C à + 55 °C (T55)

Tenue au fil incandescent suivant EN 60695-2-11 : 960 °C

Polycarbonate sans halogène



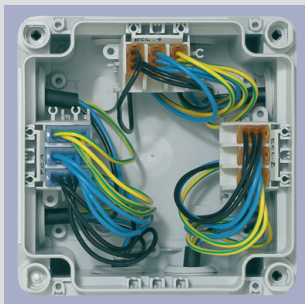
## ■ Mise en oeuvre



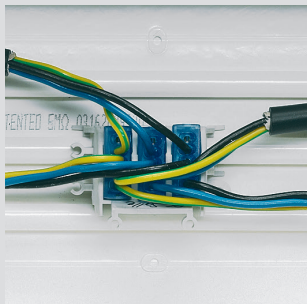
Outil réf. 0 343 99 pour le dégainage du câble et le dénudage rapide des fils



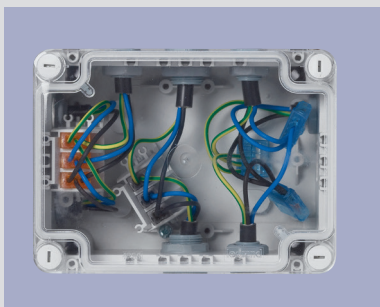
Test par tournevis testeur réf. 0 930 81  
ou pointe de touche IP 2X réf. 0 394 45



Boîte Plexo avec supports  
réf. 0 343 98 fixés directement  
en partie haute



Goulotte DLP monobloc avec  
support réf. 0 343 98  
fixé directement



Boîtier industriel avec supports réf. 0 343 98 fixés directement en partie haute et par vis en fond