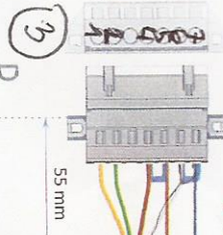


hexad (Tri canion)

A 8 cables RJ45

Gaine tresse noir 8mm + manchons
Exemple : TRESSAGE-DORLAY GTPD/AN
Manchon SPS AS-C

Embase mâle 7 pôles à bride 12A 2.5mm²
MIDI pas 5 721-607/019-000
Longueur de dénudage des fils : 7 à 8 mm
Piqette de pontage 231-902



Embase mâle 3 pôles 25A 4mm²
WINSTA 770-713/007-000



Longueur de dénudage des fils : 11 mm

Collier de bridage

Connecteur femelle 5 pôles doubles 16A 2.5mm²
MIDI 721-2105/037-000
Longueur de dénudage des fils : 9 à 10 mm

Longueur des fils : 310 mm
Fil 1.5 mm² bleu foncé ;
Fil 2.5 mm² bleu RAL5010 ; Fil 1.5 mm² brun ;
Fil 2.5 mm² rouge ; Fil 2.5 mm² vert/jaune

Longueur gaine tresse : 1280 mm

Connecteur femelle 5 pôles doubles 16A 2.5mm²
MIDI 721-2105/037-000
Longueur de dénudage des fils : 9 à 10 mm

Longueur gaine tresse : 1280 mm

Longueur des fils : 1260 mm
Fil 2.5 mm² bleu RAL5010 ;
Fil 1.5 mm² bleu RAL5010 ; Fil 1.5 mm² brun ;
Fil 2.5 mm² rouge ; Fil 2.5 mm² vert/jaune

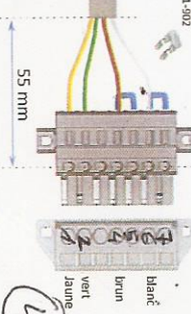
Connecteur femelle 7 pôles 16A 2.5mm²
MIDI 721-105/037-000
Longueur de dénudage des fils : 8 à 9 mm

Longueur gaine tresse : 1280 mm

Longueur des fils : 1260 mm
Fil 2.5 mm² bleu RAL5010 ;
Fil 1.5 mm² bleu RAL5010 ; Fil 1.5 mm² brun ;
Fil 2.5 mm² rouge ; Fil 2.5 mm² vert/jaune

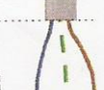
Piqette de pontage 231-902

Connecteur femelle 7 pôles 16A 2.5mm²
MIDI pas 5 721-107/027-000
Longueur de dénudage des fils : 8 à 9 mm



55 mm

Embase femelle 3 pôles 25A 4mm²
WINSTA 770-703



55 mm

Cables souple (CS-LYY) 4x1,5mm
diamètre extérieur maximum 11,5 mm
Longueur de coupe : 3020mm

Fab D D

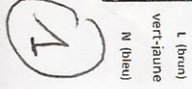
core 10/11

X OK pour pas est



Q 11

colonne



55 mm