

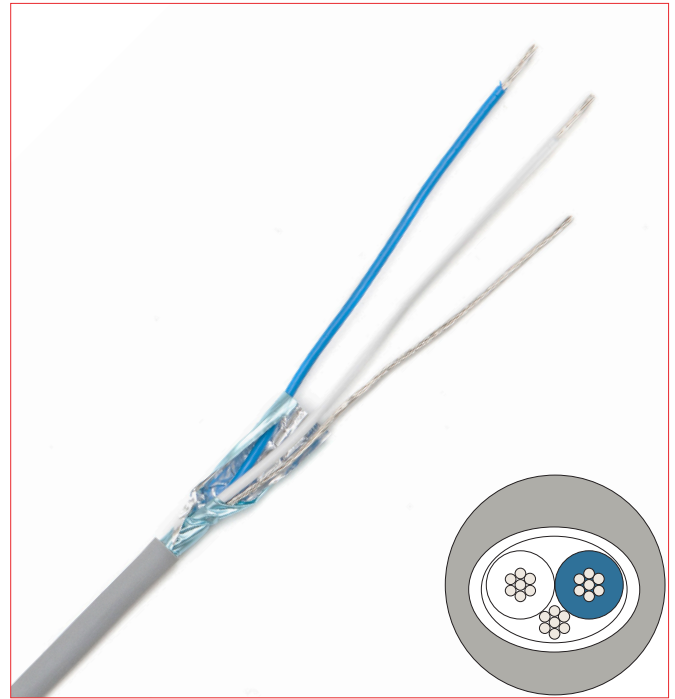
PAIRES DE BRASSAGE

Paire de Brassage Analogique - ALMA 2022

ALMA 2022 est une paire de brassage analogique avec un blindage général Aluminium (isolement 100%).

La gaine PVC/NBR grise apporte une grande souplesse au câble, et son faible diamètre extérieur (3.1mm) le rend idéal pour les câblages de baies et utilisations fixes.

Sa construction est $2 \times 0.22 \text{ mm}^2$.



Construction

- › Conducteur Cuivre étamé, toron concentrique, section $0,22 \text{ mm}^2$ ($7 \times 0.20 \text{ mm}$)
- › Isolement Polyéthylène basse densité
- › Fil de continuité Cuivre étamé, toron concentrique, 7×0.20
- › Écran Ruban Aluminium / Polyester
- › Recouvrement 100%
- › Gaine extérieure Mélange spécial (PVC/NBR)

Propriétés électriques à 20°C

- › Impédance 65 Ω
- › Capacité à 1kHz
 - conducteur / conducteur 77 pF/m
 - conducteur / écran 121 pF/m
- › Résistance linéique cond. 82,0 Ω/Km
- › Tension de service 300 Vca
- › Tension d'essai 2000 Vca
- › Plage de température T° - 20°C / + 80°C



Référence	Cond. x Section (n x mm ²)	Diamètre Ext. (mm)	Rayon courb. mini (mm)	Poids total (Kg/Km)	Conditionnement
ALMA 2022	1 x 2 x 0.22	3.15	31.5	15.2	T100m / T500m