



Reference: 13-MYE21Z08R-V1

Country Ref.: 13-MYE21Z08R-V1

CONTACT

Market information
industryprojects.business@lynxéo
ogroup.com

Measuring systems cables according to LENZE standard for fixed installation, PVC jacket, resistant to oils, flame retardant

STANDARDS

Produit UL and CSA listing

NORMATIVE REFERENCES

Oil resistant

IEC 50363-4-1

Flame retardant

IEC 60332-1-2

FT1

UL 1581

EN 50265-2-1



Temp. d'utilisation
-25 ... 80 °C



Résistance aux huiles
EN 50363-4-1



Non propagateur de la flamme
IEC/EN 60332-1-2; FT1; UL 1581 FT1

CHARACTERISTICS**Caractéristiques de construction**

Structure	3x(2x0.14)C+2x(0.5)C
Nature de l'âme	Cuivre étamé
Isolation	Polyoléfine
Couleur d'isolation	See Tab
Ecran individuel	Tinned copper braid
Assemblage	Please request detailed data sheet
Taping	Non woven tape
Gaine extérieure	PVC
Couleur de la gaine	Vert foncé - RAL 6018

Caractéristiques dimensionnelles

Diamètre externe nominal (mm)	9,3 mm
Poids en cuivre	42 kg/km
Masse approximative	91 kg/km

Caractéristiques électriques

Tension U _o /U	300 V
Tension d'essai	1500 V

Caractéristiques d'utilisation

Application	Static
Minimum Bending Radius during installation	7,5 (xD)
Température ambiante d'utilisation, plage	-25 ... 80 °C
Résistance aux huiles	EN 50363-4-1
Non propagateur de la flamme	IEC/EN 60332-1-2; FT1; UL 1581 FT1