



## LAPP CABLU SENZORISTICA UNITRONIC SENSOR LI9Y11Y 3X1,0+16X0,5UL

Cablare economică pentru cutiile S/A cu conexiune cu cablu master detașabil. Izolație exterioară fără halogeni, potrivit pentru lanțuri port cablu. Variante personalizate sunt acceptate.

Poate fi personalizat la cerere

Informații articol

Articol nr.: 7038882

Denumire articol: Li9Y11Y

Dimensiuni (mm<sup>2</sup>): 3 x 1.0 + 16 x 0.5

Diametru exterior [mm]: 9.8

izolația de conductor / mantaua exterioară: PP/PUR

Index Cupru (kg/km): 105.6

informații despre produs (PDF)

Fișă tehnică

Beneficii

Reduce costurile de cablare pentru cutiile de distribuție S / A, prin folosirea cablului master detașabil

Utilizare universală pentru instalații S/A

Domeniu de utilizare

Ateliere de automatizări

Industria auto

Tehnologii pentru automatizări

Inginerie mecanică

Procese tehnologice

Caracteristicile produsului

Conductori pentru alimentare: 3 x 0.75 mm<sup>2</sup> și 3 x 1.0 mm<sup>2</sup>

Conductori pentru semnale: 4 x 0.34 mm<sup>2</sup>, 8 x 0.5 mm<sup>2</sup>, 16 x 0.5 mm<sup>2</sup>

fără halogen conform cu VDE 0472-815

întârzierea propagării focului conform UL 1581 FT-2

Potrivit pentru lanț portcablu

Descrierea produsului

Diametrul li?elor:  $0,34 \text{ mm}^2 = (43 \times 0,10 \text{ mm})0,5 \text{ mm}^2 = (19 \times 0,18 \text{ mm})0,75 \text{ mm}^2 = (21 \times 0,205 \text{ mm})1,0 \text{ mm}^2 = (55 \times 0,15 \text{ mm})$

Conductor din li?e fine

Izola?ie conductor: PP

Izola?ie exterior?: PUR, negru

Norme de referin?? / aprob?ri

UL-AWM-Style 21198 (80 °C / 300 V)

Construc?ie

Pret: 71,18 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-senzoristicaunitronic-sensor-li9y11y-3x1-0-16x0-5ul-282020>