



## LAPP CABLU DATE JOASA FRECVENTAUNITRONIC LIYY A 8XAWG22/7

Cablu de date cu identificare prin codul culorilor conform DIN 47100- recunoscut UL/CSA  
UNITRONIC® LiYY A: Cablu de date de joas? frecven?? izolat cu PVC cu intarzierea propag?rii focului, cu conductori colora?i conform DIN 47100, agrementat UL CSA AWM, cu li?e fine de 0,34 mm<sup>2</sup> pentru Maxi TERMI-POINT®, pentru aparate de m?sur? ?i control  
A de la Avansat, aici de la certific?ri UL ?i CSA  
La cerere sunt disponibile dimensiuni/culori suplimentare  
Informa?ii articol  
Articol nr.: 0022608  
Num?rul de conductori ?i sec?iunea AWG: 8 x AWG22/7  
Diametru exterior [mm]: 6.9  
Index Cupru (kg/km): 27.2  
Greutate (kg / km): 75.5  
informa?ii despre produs (PDF)  
Fi?? tehnic?  
Beneficii  
Pentru aplica?ii diferite  
Domeniu de utilizare  
Cablarea dispozitivelor, ma?inilor ?i ansamblurilor destinate exportului in USA, Canada sau alte ??ri in care certific?rile UL / CSA sunt folosite  
Pentru pia?a din America de Nord  
Caracteristicile produsului  
Intarzierea propag?rii focului: IEC 60332-1-2, UL VW-1 & CSA FT 1  
Descrierea produsului  
Multifilar, din li?e de cupru cositorite  
Izola?ia conductorului realizat? din PVC  
Izola?ie exterioar? din amestec special de PVC Culoare izola?ie exterioar?: Gri inchis  
Norme de referin?? / aprob?ri

UL AWM Style 2464

CSA AWM I/II A

UL File No. E63634

Construc?ie

Pret: 20,84 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-date-joasa-frecventaunitronic-liyy-a-8xawg22-7-287046>