



## LAPP CABLU DATE JOASA FRECVENTAUNITRONIC LIYY A 12XAWG22/7

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.: 0022612  
Num?rul de conductori ?i sec?iunea AWG: 12 x AWG22/7  
Diametru exterior [mm]: 8.2  
Index Cupru (kg/km): 40.8  
Greutate (kg / km): 103  
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: 29,98 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-date-joasa-frecventaunitronic-liyy-a-12xawg22-7-287045>