



LAPP CABLU DATE JOASA FRECVENTAUNITRONIC LIYY A 8XAWG24/7

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 mm² 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.: 0022508
Num?rul de conductori ?i sec?iunea AWG: 8 x AWG24/7
Diametru exterior [mm]: 5.7
Index Cupru (kg/km): 18.4
Greutate (kg / km): 46
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: 17,68 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-date-joasa-frecventaunitronic-liyy-a-8xawg24-7-287053>