



## **LAPP CONDUCTOR MULTI-STANDARD SC 1 1X0,75 BU**

Recunoscut UL (AWM) + CSA AWM I A/B + H05V-K, li?e cupru stanat

Lapp Kabel® MULTI-STANDARD SC 1, conductor li?at pentru alimentare ?i control, cu izola?ie PVC, aprobat UL/stil UL AWM 1007+1569 ?i CSA AWM I A/B +105°C/300 V, HAR H05V-K

Anterior: conductor multi-standard UL-CSA-HAR 1007/1569

Regulamentul privind Produsele pentru Construc?ii (CPR): O selec?ie a numerelor articolelor este disponibil? la adresa de Internet [www.lappkabel.de/cpr](http://www.lappkabel.de/cpr)

Informa?ii articol

Articol nr.: 4180502

Culoarea conductorului: albastru

Sec?iunea conductorului (mm<sup>2</sup>): .75

Diametru exterior [mm]: 2.6

m / rol?: 100

Index Cupru (kg/km): 7.2

Greutate (kg / km): 12

informa?ii despre produs (PDF)

Fi?? tehnic?

Aprobare VDE

Declara?ie de performan??

Beneficii

Pentru utilizarea pe cele mai importante pie?e mondiale

Costuri reduse pentru documenta?ia tehnic?, datorit? multiplelor certific?ri

Depozitare u?oar?

Reduce costurile in produc?ie

Domeniu de utilizare

Cablajul intern al dispozitivelor

Cablarea tablourilor electrice

Fabric? de cablaje

## Caracteristicile produsului

Intarzierea propagării focului: IEC 60332-1-2

Intarzierea propagării focului: UL VW1/CSA FT1

Rezistent la ulei

Descrierea produsului

Conductor din li?e fine de cupru cositorite

Izola?ie special? pe baz? de PVC

Norme de referin?? / aprob?ri

Cablurile multistandard au sec?iunea dat? in mm<sup>2</sup> sau AWG/kcmil. In tabele este men?ionat? doar sec?iunea in mm<sup>2</sup>. Echivalen?a cu sistemul american este dat? in T16 din catalog. Dimensiunea in mm<sup>2</sup> trebuie aleas? mai mare decat cea din sistemul american

Tipuri de certificari ale cablului: H05V-K conf. EN 50525-2-31, UL AWMStyle 1007 & 1569 ( UL conf. standardului UL 758, U.I. Lapp GmbH's UL AWM fisier nr.: E63634), CSA AWM I A/B CSA . conf. standardului CSAC22.2 Nr. 210-05, CSA clasa 5851-01)

Construc?ie

Pret: 329,11 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/conductor-multi-standard-sc-1-1x0-75-bu-284106>