

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410

LAPP CONDUCTOR MULTI-STANDARD SC 2.1 1X0,5 RD

USA: UL-listat (MTW), Canada: CSA (TEW), Europa: H07V-K (depinde de secÅiune),
cupru stanat

Lapp Kabel® MULTI-STANDARD SC 2.1, conductor liÅfat pentru alimentare È™i
control, izolaÅfie din PVC, pentru cablare, UL MTW VW-1, stil UL AWM 1015 600 V,
CSA TEW FT1, HAR H07V-K

Potrivit pentru mai multe pieÅfe

Regulamentul privind Produsele pentru ConstrucÈii (CPR): O selecÈie a numerelor
articolelor este disponibilÅf la adresa de Internet www.lappkabel.de/cpr

InformaÈii articol

Articol nr.: 4160104

Culoarea conductorului: roÈ™u

SecÈiunea conductorului (mm²): .5

Diametru exterior [mm]: 2.7

m / rolÅf: 100

Index Cupru (kg/km): 4.8

Greutate (kg / km): 11

informaÈii despre produs (PDF)

FiÈ™Åf tehnicÅf

Aprobare VDE

DeclaraÈie de performanÈÅf

Beneficii

Pentru utilizarea pe cele mai importante pieÈe mondiale

Costuri reduse pentru documentaÈia tehnicÅf, datoritÅf multiplelor certificÅfri

UÅŸor de stocat, sporeÅŸte rentabilitatea procesului de producÈie

Compatibilitate cu "Pini pentru conductori -XL izolaÈi"

Domeniu de utilizare

Cablajul intern al dispozitivelor

Cablarea tablourilor electrice

Cablare in Åntier

FabricÅf de cablaje

Caracteristicile produsului

Intarzierea propagÅfriei focului: IEC 60332-1-2

Intarzierea propagÅfriei focului: UL VW1/CSA FT1

Rezistent la ulei

Descrierea produsului

Conductor din liÅfe fine de cupru cositorite

IzolaÅfie specialÅf pe bazÅf de PVC

Norme de referinÈÅf / aprobÅfri

Tipuri de certificÅfri ale cablului: H07V-K acc. EN 50525-2-31, UL AWM style 1015 (UL

conf. standardului UL 758, U.I. Lapp GmbH's UL AWM fiÅŸier nr.: E63634), (UL) MTW (

UL conf. standardului UL 1063, U.I. Lapp GmbH's (UL) MTW fiÅŸier nr: E198296), CSA

TEW (CSA conf. standardului CSA C22.2 Nr. 127, CSA clasa 5835-01)

Cablurile multistandard au secÅiunea datÅf in mm² sau AWG/kcmil. In tabele este

menÅionatÅf doar secÅiunea in mm². EchivalenÅea cu sistemul american este datÅf in

T16 din catalog. Dimensiunea in mm² trebuie aleasÅf mai mare decat cea din sistemul

american

ConstrucÈie

Pret: 177,78 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/conductor-multi-standard-sc-2-1-1x0-5-rd-284247>