

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 1X10 BU

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, izolaÅie din PVC, pentru cablare, UL MTW VW-1, stil UL AWM 1015 600 V,
CSA TEW FT1, HAR H07V-K

Potrivit pentru mai multe pieÅe

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

InformaÈii articol

Articol nr.: 4160802

Culoarea conductorului: albastru

SecÈiunea conductorului (mm²): 10

Diametru exterior [mm]: 6.8

m / rolÅ: 100

Index Cupru (kg/km): 96

Greutate (kg / km): 120

informaÈii despre produs (PDF)

FiÈ™Å tehnicÅ

Aprobare VDE

DeclaraÈie de performanÈÅ

Beneficii

Pentru utilizarea pe cele mai importante pieÈe mondiale

Costuri reduse pentru documentaÈia tehnicÅ, datoritÅ multiplelor certificÅri

UÅor de stocat, sporeÅte rentabilitatea procesului de producÈie

Compatibilitate cu "Pini pentru conductori -XL izolaÈi"

Domeniu de utilizare

Cablajul intern al dispozitivelor

Cablarea tablourilor electrice

Cablare in Åantier

FabricÅ de cablaje

Caracteristicile produsului

Intarzierea propagÅrii focului: IEC 60332-1-2

Intarzierea propagÅrii focului: UL VW1/CSA FT1

Rezistent la ulei

Descrierea produsului

Conductor din liÅe fine de cupru cositorite

IzolaÅie specialÅ pe bazÅ de PVC

Norme de referinÈÅ / aprobÅri

Tipuri de certificÅri 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 fiÅier nr.: E63634), (UL) MTW (

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

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

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

menÅionatÅ doar secÅiunea in mm². EchivalenÅa cu sistemul american este datÅ in

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

american

ConstrucÈie

Pret: 1 060,26 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/conductor-multi-standard-sc-2-1-1x10-bu-284142>