

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 2.2 1X6 BK

Listat UL (MTW), CSA (TEW), H07V2-K: max. +90°C, UL (AWM): Umax = 1 kV, liÈ»e cupru stanat
Lapp Kabel® MULTI-STANDARD SC 2.2, conductor liÈ»fat pentru alimentare È™i control, izolaÈ»ie din PVC, pentru cablare, UL MTW VW-1, UL AWM 10269 1000 V, CSA TEW FT1, HAR H07V2-K +90°C
Temperatura maximÈ»a a conductorului mai mare - H07V2-K: +90 °C conform EN 50525-2-31
Tensiune mai mare conform UL
Regulamentul privind Produsele pentru ConstrucÈ»ii (CPR): O selecÈ»ie a numerelor articolelor este disponibilÈ»a la adresa de Internet www.lappkabel.de/cpr
InformaÈ»ii articol
Articol nr.: 4150701
Culoarea conductorului: negru
SecÈ»iunea conductorului (mm²): 6
Diametru exterior [mm]: 5.1
m / rolÈ»a: 100
Index Cupru (kg/km): 57.6
Greutate (kg / km): 71
informaÈ»ii despre produs (PDF)
FiÈ™È» tehnicÈ»a
Aprobare VDE
DeclaraÈ»ie de performanÈ»È»a
Beneficii
Pentru utilizarea pe cele mai importante pieÈ»e mondiale
Costuri reduse pentru documentaÈ»ia tehnicÈ»a, datoritÈ»a multiplelor certificÈ»ri UÈ»or de stocat, sporeÈ»te rentabilitatea procesului de producÈ»ie
Compatibilitate cu "Pini pentru conductori -XL izolaÈ»i"
Domeniu de utilizare
CablaÈ»a internÈ»a a dispozitivelor È»i a dulapurilor electrice
Instalarea protejateÈ»a in È™i pe echipamente de iluminat
CablaÈ»a in È»antier
Conexiuni de alimentare pentru convertizoare de frecvenÈ»È»a
FabricÈ»a de cablaje
Caracteristicile produsului
Intarzierea propagÈ»rii focului: IEC 60332-1-2
Intarzierea propagÈ»rii focului: UL VW1/CSA FT1
Rezistent la ulei
Descrierea produsului
Conductor din liÈ»e fine de cupru cositorite
IzolaÈ»ie specialÈ»a pe bazÈ»a de PVC
Norme de referinÈ»È»a / aprobÈ»ri
Tipuri de certificÈ»ri ale cablului: H07V2-K acc. EN 50525-2-31, UL AWMStyle 10269 (UL conf. standardului UL 758, U.I. Lapp GmbH's UL AWM fiÈ»ier nr: E63634), (UL MTW (UL conf. standardulu UL 1063, U.I. Lapp GmbH's (UL) MTWfiÈ»ier nr.r: E198296), CSA TEW (CSA conf. standardulu CSA C22.2 Nr. 127, CSA clasa 5835-01)
CabluÈ»ile multistandard au secÈ»iunea datÈ»a in mm² sau AWG/kcmil. In tabele este menÈ»ionatÈ»a doar secÈ»iunea in mm². EchivalenÈ»a cu sistemul american este datÈ»a in T16 din catalog. Dimensiunea in mm² trebuie aleasÈ»a mai mare decat cea din sistemul american
ConstrucÈ»ie
Pret: 1 320,99 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/conductor-multi-standard-sc-2-2-1x6-bk-284264>