

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 CABLU ELECTRICH05RN-F 2X1



Cabluri de cauciuc pentru scule portabile È™i È™ir de lumini decorative H05RN-F, HAR, cablu de alimentare È™i de control, 300/500 V, flexibilitate Clasa 5, de la -25°C la +60°C, pentru stres mecanic mic, rezistent la uleiuri, cu intarzierea propagĂfriei focului

Rezistent la ulei

InformaÈ›ii articol

Articol nr.: 1600251

NumĂfrul de conductori Ăi secĂfiunea acestora mm²: 2 X 1.0

Diametru exterior [mm]: 6.1 - 7.3

Index Cupru (kg/km): 19.2

Greutate (kg / km): 63

informaÈ›ii despre produs (PDF)

FiÈ™Ăf tehnicĂf

Beneficii

Versiune certificatĂf È™i conformĂf , marcaj "HAR" pentru uĂŸurarea obĂfinerii aprobĂfrilor, mai ales dacĂf aplicaÈ›ia finalĂf a cablului este in zona EuropeanĂf CENELEC

Domeniu de utilizare

In conformitate cu EN 50565-2: pentru alimentarea dispozitivelor electro-casnice mobile, in oficii, bucĂftĂfriei, etc, sub stres mecanic mic

In conformitate cu EN 50565-2: temperatura maximĂf de operare a conductorului este +60 °C, temperatura maximĂf a mantalei +50 °C. Folosirea in exterior este permisĂf in condiĂfii de stres mecanic redus Ăi Ăfinind cont de lipsa de rezistenĂf la ozon

Caracteristicile produsului

Intarzierea propagĂfriei focului: IEC 60332-1-2

Rezistent la ulei conform :EN 60811-404

Descrierea produsului

Conductor de cupru conform cu HAR

IzolaĂfia de conductor : amestec de cauciucuri, tip EI 4

IzolaÈ›ie exterioarĂf: compus de cauciuc, tip EM2

Norme de referinÈ›Ăf / aprobĂfri

Aprobare conform EN 50525-2-21

ConstrucÈ›ie

Pret: 364,59 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-electrich05rn-f-2x1-284722>