



SCHNEIDER BANDA SPIRALA TRECEREA CABLULUI PRIN CORP/USA. PACHET:
50M

Gama: Linergy
nume produs: Linergy TR
Tip produs sau componenta: Bloc de conexiuni
nume scurt al dispozitivului: TRR
tip cutie de borne: Protective earth
nivelul blocului terminal: 1
mod de montare: Clipsabil
sectiune nominala: 2,5 mm²
lungime: 48,5 mm
culoare: Verde-galben
Cantitate pe set: Set de 50
latime: 5,2 mm
inaltime: 36,5 mm
conexiuni - borne: 1 x born? cu arc amonte
1 x born? cu arc aval
number of connections: 2
pozitie de conectare: Sus
numarul de intrari de masurare: 2
sectiune cablu: 0,08...4 mm², solid
0,2...2,5 mm², flexibil cu
0,08...2,5 mm², flexibil fara
lungime de dezizolare conductor: 10 mm
tip instrument: Connection:flat screwdriver
Disconnection:flat screwdriver
Material: Poliamida 6/6: carcasa? izolant?
pierdere dielectrica: 0,01 at 1 MHz conformitate cu IEC 60250

0,01 at 1 MHz conformitate cu VDE 0303-T4
constanta dielectrica: 3,7 at 1 MHz
rezistivitate: 10000 M \cdot m conformitate cu IEC 60093
10000 M \cdot m conformitate cu VDE 0303-T30
rezistenta suprafetei: 1000 G \cdot conformitate cu IEC 60093
1000 G \cdot conformitate cu VDE 0303-T30
rezistenta la fluaj: 500 CTI (> 400 kB) conformitate cu IEC 60093
500 CTI (> 400 kB) conformitate cu VDE 0303-T30
Intarziere flacara: V0, grosime 0,8 mm conformitate cu UL 94
greutate neta: 10 g
compatibilitate gama: PrismaSeT P
PrismaSeT G
PrismaSet HD
PrismaSeT Pack 250
PanelSeT
Mureva
PrismaSeT XS
TeSys
Compatibilitate produs: Cabinet Spacial
certificari produs: CSA
GL
UL
DNV
VDE
rigiditate dielectrica: 1000 V conformitate cu IEC 60243-1
temperatura ambientala de utilizare: -40...130 °C conformitate cu IEC 60216-1
-40...130 °C conformitate cu VDE 0304-T21
Pret: 3,25 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/banda-spirala-trecerea-cablului-prin-corp-usa-pachet-50m>