



SCHNEIDER BLOC TERMINAL DE TRECERE LINERGY10MM² 57A CU UN NIVEL 1X1 CONEX. CU ARCALBASTRU

Gama: Linergy
nume produs: Linergy TR
Tip produs sau componenta: Bloc de conexiuni
nume scurt al dispozitivului: TRP
tip cutie de borne: Protective earth
nivelul blocului terminal: 1
mod de montare: Clipsabil
sectiune nominala: 4 mm²
lungime: 77 mm
culoare: Verde-galben
Cantitate pe set: Set de 50
latime: 6,2 mm
inaltime: 36,5 mm
conexiuni - borne: 2 x push-in aval
2 x push-in amonte
number of connections: 4
pozitie de conectare: Sus
numarul de intrari de masurare: 2
sectiune cablu: 0,08...6 mm², solid
0,2...4 mm², flexibil cu
0,08...4 mm², flexibil fara
lungime de dezizolare conductor: 12 mm
tip instrument: Disconnection:flat screwdriver
Connection:without tool
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: 17,2 g
compatibilitate gama: PrismaSeT G
PrismaSeT P
PrismaSet HD
PrismaSeT Pack 250
PanelSeT
Mureva
PrismaSeT XS
TeSys
Compatibilitate produs: Cabinet Spacial
certificari produs: CSA
GL
UL
rigiditate dielectrica: 1000 V conformitate cu IEC 60243-1
temperatura ambientala de utilizare: -40...130 $^{\circ}$ C conformitate cu IEC 60216-1
-40...130 $^{\circ}$ C conformitate cu VDE 0304-T21
Pret: 40,99 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/bloc-terminal-de-trecere-linergy10mm2-57a-cu-un-nivel-1x1-conex-cu-arcalbastru>