



## **SCHNEIDER BLOC TERMINAL DE TRECERE LINERGY16MM<sup>2</sup> 76A CU UN NIVEL 1X1 CONEX. CU ARCGRI**

gama Linergy

nume produs Linergy TR

tip produs sau componenta Cutie de borne

nume scurt al dispozitivului TRV

categorie de accesorii/piese separate Accesoriu de conectare

tip cutie de borne Traversare

terminal block level 1

mod de montare Clipsabil

sectiune nominala 95 mm<sup>2</sup>

lungime 114 mm

culoare Gri

cantitate per set Set de 10

latime 40 mm

inaltime 86 mm

conexiuni - borne 1 x papuc amonte (M12) - 1 x borna cu surub aval (M12)

number of connections 2

pozitie de conectare Sideways

number of measurement input 0

sectiunea cablului 25...95 mm<sup>2</sup>, solid - 35...95 mm<sup>2</sup>, flexibil fara

cuplu de strangere 25...30 N.m amonte - 15...20 N.m aval

lungime de dezizolare conductor 29 mm

tool type Connection screwdriver - Disconnection screwdriver

[Ue] tensiune operationala nominala 1000 V conformitate cu EN/IEC 60947-7-1 - 600 V cURus - 600 V CSA

[In] curent nominal 232 A conformitate cu EN/IEC 60947-7-1 - 230 A cURus - 200 A CSA

matel Poliamida 6/6 carcasa izolanta - Copper alloy conector si surub - Copper alloy legatura de conectare comuna - Chromium-nickel steel spring  
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 $\Omega$ .m conformitate cu IEC 60093 - 10000 M $\Omega$ .m conformitate cu VDE 0303-T30  
rezistenta suprafetei 1000 G $\Omega$  conformitate cu IEC 60093 - 1000 G $\Omega$  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  
compatibilitate gama Prisma G - Prisma P - Prisma PH - Spacial  
compatibilitate produs Spacial enclosures  
certificari produs GL - CSA - CURus - EAC  
rigiditate dielectrica 1000 V conformitate cu IEC 60243-1  
temperatura de utilizare -40...130 °C conformitate cu IEC 60216-1 - -40...130 °C conformitate cu VDE 0304-T21  
Stare oferta sustenabila Produs Green Premium  
Regulamentul REACH Declaratia REACH  
Directiva RoHS UE Under investigation  
Fara mercur Da  
Informatii privind scutirea de la RoHS Da  
Regulamentul RoHS Declaratia RoHS Produs in afara domeniului de aplicare a RoHS . Declaratia privind substantele in scop informativ.  
Raport de mediu Profilul ambiental al produsului  
Profil circularitate Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale  
WEEE In Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.  
Garantie 18 luni

Pret: 81,42 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/bloc-terminal-de-trecere-linergy16mm2-76a-cu-un-nivel-1x1-conex-cu-arcgri-97307>