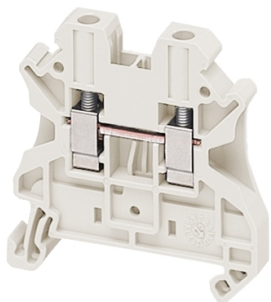


Podatkovna tablica proizvoda

Specifikacije



Prolazni priključni blok Linergy-4 mm² 32 A s jednom razinom 1x1 vijčani-bijeli

NSYTRV42WH

Cijena* bez PDV-a: 0,78 EUR

Osnovno

Ponuda	Linergy
Naziv proizvoda	Linergy TR
Vrsta proizvoda ili dijela	Stezaljke
Skraćeno ime uređaja	TRV
Pribor / vrsta	Priključni pribor
tip bloka stezaljke	Prolaz
razina priključnice	1
Način montiranja	Montiranje na DIN nosač
nazivni poprečni presjek	4 mm ²
Dužina	47,7 mm
Boja	Bijela
Količina po setu	Set od 50

Dodatno

Širina	6,2 mm
Visina	47,5 mm
priključci - stezaljke	1 x Vijčana stezaljka gornji M3) 1 x Vijčana stezaljka s donjnje strane M3)
Broj priključaka	2
Spojna pozicija	Sa strane
broj ulazna za mjerenje	2
poprečni presjek kabela	0,14...6 mm ² , Krut s tuljkom 0,2...4 mm ² , Fleksibilni s tuljkom 0,2...6 mm ² , Krut bez tuljka 0,2...6 mm ² , Fleksibilni bez tuljka
okretni moment zatezanja	0,6...0,8 N.m
Dužina skidanja izolacije žice	9 mm
Tip alata	Veza:odvijač Odspajanje:odvijač
[Ue] radni nazivni napon	1000 V EN/IEC 60947-7-1 600 V CSA 690 V ATEX Exe II Ex II 2 GD 600 V cURus
[In] nazivna struja	32 A EN/IEC 60947-7-1 30 A CSA 30 A ATEX Exe II Ex II 2 GD 30 A cURus

Izražene cijene su informativne i neobvezujuće, bez PDV-a, te su navedene kao preporučene prodajne cijene isključivo kod Schneider Electric ovlaštenih distributera. Svi dani prikazi, opisi, tehničke specifikacije i podaci podložni su promjenama bez prethodne najave.

Materijal	Poliamid 6/6: izolirano kučište Legura bakra: priključak i vijek Legura bakra: zajednička veza Krom-nikl čelik: opruga
dielektrični gubici	0,01 pri 1 MHz IEC 60250 0,01 pri 1 MHz VDE 0303-T4
dielektrična konstanta	3,7 pri 1 MHz
otpornost	10000 MΩ.m IEC 60093 10000 MΩ.m VDE 0303-T30
otpor površine	1000 GΩ IEC 60093 1000 GΩ VDE 0303-T30
otpor na deformacije kroz radni vijek	500 CTI (> 400 kB) IEC 60093 500 CTI (> 400 kB) VDE 0303-T30
usporavanje plamena	V0 0,8 mm UL 94
Neto masa proizvoda	9,4 g
opseg kompatibilnosti	Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack Spacial Kaedra Pragma TeSys
Kompatibilnost proizvoda	Spacial ormari

Okolina

Certifikati proizvoda	LR EAC GL cURus ATEX DNV IEC-Ex CSA VDE
dielektrična snaga	1000 V IEC 60243-1
okolna temperatura zraka potrebna za rad	-40...130 °Cu skladu sIEC 60216-1 -40...130 °Cu skladu sVDE 0304-T21

Broj pakirnih jedinica

Mjerna jedinica Paketa 1	PCE
Broj Jedinica u Paketu 1	1
Paket 1 Visina	5,000 cm
Paket 1 Širina	7,000 cm
Paket 1 Dužina	25,000 cm
Paket 1 Težina	9,000 g
Mjerna jedinica Paketa 2	BB1
Broj Jedinica u Paketu 2	50
Paket 2 Visina	5,000 cm
Paket 2 Širina	7,000 cm
Paket 2 Dužina	25,000 cm
Paket 2 Težina	479,000 g

Mjerna jedinica Paketa 3	S03
Broj Jedinica u Paketu 3	1150
Paket 3 Visina	30,000 cm
Paket 3 Širina	30,000 cm
Paket 3 Dužina	40,000 cm
Paket 3 Težina	11,454 kg

Ugovorno jamstvo

Jamstvo	18 months
---------	-----------

Održivost

Oznaka **Green Premium™** predanost je Schneider Electrica isporuci proizvoda s najboljom ekološkom učinkovitošću u klasi. Green Premium obećava usklađenost s najnovijim propisima, transparentnost u pogledu utjecaja na okoliš te kružne proizvode i proizvode s niskom razinom CO₂.

Vodič za procjenu održivosti proizvoda dokument je u kojem se pojašnjavaju globalni standardi znaka zaštite okoliša i kako tumačiti izjave o okolišu.

[Vodič za procjenu održivosti nog proizvoda >](#)



Transparentnost RoHS/REACH

Učinkovitost dobiti

Bez Žive

Informacije O Rohs Izuzeću Da

Plastični Dijelovi Bez Halogenih Elemenata

Certifikati i standardi

Uredba Reach [Izjava REACH](#)

Direktiva Eu Rohs Sukladno s izuzećima

Propis Rohs Za Kinu [Izjava RoHS za Kinu](#)
Proizvod izvan dosega propisa RoHS za Kinu. Informativna deklaracija o tvarima.

Izjava O Očuvanju Okoliša [Ekološki profil proizvoda](#)

Weee Proizvod se na tržištima EU mora odlagati u skladu sa specifičnim propisima o prikupljanju otpada; nikako se ne smije odlagati s komunalnim otpadom.

Profil Cirkularnosti Nema potrebe za specifičnim operacijama recikliranja