



CONPART
Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.



FEDEZZE fel a minőséget és az alacsony árakat

OMRON



Az Ön bizalma termékeink és szolgáltatásaink iránt sokat számít nekünk. Ezért "A hónap terméke" akciónk keretein belül a leggyakrabban vásárolt termékeinkre időről időre 10% kedvezményt biztosítunk. Így kínálunk Önnek egy újabb lehetőséget költségcsökkentésre – anélkül, hogy a megszokott minőségről le kellene mondania. Az Omron minőségről.

G3NA szilárdtestrelé: megbízható kapcsolás a leggyorsabb alkalmazásokban is

A G3NA szilárdtestrelé megbízható megoldást biztosít, ha gyors és ismétlődő terheléskapcsolás szükséges. Minden típus ugyanolyan kompakt méretű, így a felszerelési távolságok is egységesek. A beépített varisztor hatékonyan elnyeli a külső feszültséglökéseket. A működésjelző egyértelmű visszajelzést ad a működésről.

- 5-90 A kimeneti áram
- 24-480 V AC / 5-200 V DC kimeneti feszültség
- Panelra szerelhető
- Beépített varisztor
- Működésjelző (piros LED)
- Nagyobb biztonságot nyújtó védőburkolat



4520 Ft-tól

Az ár az áfát nem tartalmazza,
és 2011. augusztus 31-ig érvényes.

**Csökkentse a költségeket anélkül,
hogy lemondana a megszokott**

Győr 9012 Zsigmond király u. 1.

Tel.: 96/618-790

96/618-791

Mobil: 30/335-9658

30/229-3832

Fax.: 96/310-152

E-mail: info@conpart.hu

www.conpart.hu



SCHMERSAL

RITTAL



CONPART
Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.



Gyors megrendeléshez

Rendelési információ

| Alkalmazható kimeneti terhelés | Nellátmenet kapcsolás | Leválasztás | Névleges bemeneti feszültség | Működési feszültség | Élési feszültség | Terhelési áram hűtőbordával/ hűtőborda nélküli 40°C-on | Rendelési kód | | |
|--------------------------------|-----------------------|-------------|------------------------------|-------------------------|------------------|---|--------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 24-240 VAC | 5 A | Igen | Fototriak | 5-24 VDC | max. 4 VDC | min. 1 VDC | 0,1-5 A/0,1-3 A | G3NA-205B-UTU DC5-24 | |
| | | | Optocsatoló | 100-120 VAC | max. 75 VAC | min. 20 VAC | | G3NA-205B-UTU AC100-120 | |
| | | | | 200-240 VAC | max. 150 VAC | min. 40 VAC | | G3NA-205B-UTU AC200-240 | |
| | | | Fototriak | 5-24 VDC | max. 4 VDC | min. 1 VDC | | 0,1-10 A/0,1-4 A | G3NA-210B-UTU DC5-24 |
| | | | Optocsatoló | 100-120 VAC | max. 75 VAC | min. 20 VAC | | | G3NA-210B-UTU AC100-120 |
| | | | | 200-240 VAC | max. 150 VAC | min. 40 VAC | | | G3NA-210B-UTU AC200-240 |
| | 10 A | Igen | Fototriak | 5-24 VDC | max. 4 VDC | min. 1 VDC | 0,1-20 A/0,1-4 A | G3NA-220B-UTU DC5-24 | |
| | | | Optocsatoló | 100-120 VAC | max. 75 VAC | min. 20 VAC | | G3NA-220B-UTU AC100-120 | |
| | | | | 200-240 VAC | max. 150 VAC | min. 40 VAC | | G3NA-220B-UTU AC200-240 | |
| | 20 A | Igen | Fototriak | 5-24 VDC | max. 4 VDC | min. 1 VDC | 0,1-40 A/0,1-6 A | G3NA-240B-UTU DC5-24 | |
| | | | Optocsatoló | 100-120 VAC | max. 75 VAC | min. 20 VAC | | G3NA-240B-UTU AC100-120 | |
| | | | | 200-240 VAC | max. 150 VAC | min. 40 VAC | | G3NA-240B-UTU AC200-240 | |
| | 40 A | Igen | Fototriak | 5-24 VDC | max. 4 VDC | min. 1 VDC | 0,1-50 A/0,1-6 A | G3NA-250B-UTU DC5-24 | |
| | | | Optocsatoló | 100-120 VAC | max. 75 VAC | min. 20 VAC | | G3NA-250B-UTU AC100-120 | |
| | | | | 200-240 VAC | max. 150 VAC | min. 40 VAC | | G3NA-250B-UTU AC200-240 | |
| | 50 A | Igen | Fototriak | 5-24 VDC | max. 4 VDC | min. 1 VDC | 1-75 A/1-7 A | G3NA-275B-UTU DC5-24 | |
| | | | Optocsatoló | 100-240 VAC | | | | G3NA-275B-UTU AC100-240 | |
| | | | Fototriak | 5-24 VDC | max. 4 VDC | min. 1 VDC | | 1-90 A/1-7 A | G3NA-290B-UTU DC5-24 |
| Optocsatoló | 100-240 VAC | | | G3NA-290B-UTU AC100-240 | | | | | |
| 75 A | Igen | Fototriak | 5-24 VDC | max. 4 VDC | min. 1 VDC | 0,1-10 A/0,1-4 A | G3NA-0210B-UTU DC5-24 | | |
| | | Optocsatoló | 100-240 VAC | max. 75 VAC | min. 20 VAC | | G3NA-0210B-UTU AC100-240 | | |
| | | | 200-240 VAC | max. 150 VAC | min. 40 VAC | | G3NA-0210B-UTU AC200-240 | | |
| 90 A | Igen | Fototriak | 5-24 VDC | max. 4 VDC | min. 1 VDC | 0,2-10 A/0,2-4 A | G3NA-410B-UTU DC5-24 | | |
| | | Optocsatoló | 100-240 VAC | max. 75 VAC | min. 20 VAC | | G3NA-410B-UTU AC100-240 | | |
| | | | 200-240 VAC | max. 150 VAC | min. 40 VAC | | G3NA-410B-UTU AC200-240 | | |
| 5-200 VDC | 10 A | Nem | Optocsatoló | 5-24 VDC | max. 4 VDC | min. 1 VDC | 0,2-20 A/0,2-4 A | G3NA-425B-UTU DC5-24 | |
| | | | | 100-240 VAC | max. 75 VAC | min. 20 VAC | | G3NA-425B-UTU AC100-240 | |
| | | | | 200-240 VAC | max. 150 VAC | min. 40 VAC | | G3NA-425B-UTU AC200-240 | |
| 200-480 VAC | 10 A | Igen | | 5-24 VDC | max. 4 VDC | min. 1 VDC | 0,2-40 A/0,2-6 A | G3NA-450B-UTU DC5-24 | |
| | | | | 100-240 VAC | max. 75 VAC | min. 20 VAC | | G3NA-450B-UTU AC100-240 | |
| | | | | 200-240 VAC | max. 150 VAC | min. 40 VAC | | G3NA-450B-UTU AC200-240 | |
| | 25 A | Igen | | 5-24 VDC | max. 4 VDC | min. 1 VDC | 1-75 A/1-7 A | G3NA-475B-UTU DC5-24 | |
| | | | | 100-240 VAC | max. 75 VAC | min. 20 VAC | | G3NA-475B-UTU AC100-240 | |
| | | | | 200-240 VAC | max. 150 VAC | min. 40 VAC | | G3NA-475B-UTU AC200-240 | |
| | 50 A | Igen | | 5-24 VDC | max. 4 VDC | min. 1 VDC | 1-90 A/1-7 A | G3NA-490B-UTU DC5-24 | |
| | | | | 100-240 VAC | max. 75 VAC | min. 20 VAC | | G3NA-490B-UTU AC100-240 | |
| | | | | 200-240 VAC | max. 150 VAC | min. 40 VAC | | G3NA-490B-UTU AC200-240 | |
| | 75 A | Igen | | 5-24 VDC | max. 4 VDC | min. 1 VDC | | | |
| | | | | 100-240 VAC | max. 75 VAC | min. 20 VAC | | | |
| | | | | 200-240 VAC | max. 150 VAC | min. 40 VAC | | | |
| 90 A | Igen | | 5-24 VDC | max. 4 VDC | min. 1 VDC | | | | |
| | | | 100-240 VAC | max. 75 VAC | min. 20 VAC | | | | |
| | | | 200-240 VAC | max. 150 VAC | min. 40 VAC | | | | |

OMRON



Győr 9012 Zsigmond király u. 1.

Tel.: 96/618-790

96/618-791

Mobil: 30/335-9658

30/229-3832

Fax.: 96/310-152

E-mail: info@conpart.hu

www.conpart.hu



SICK Sensor Intelligence.



JOKAB SAFETY



SCHMERSAL



SCHMALZ



SCHMIDT



RITTAL



KRAUS & NAUMANN