



- Jövőálló kialakítás
- Különböző modulméretek
- A készülék egyszerű integrálható.
- Egyszerű plug-and-play megoldás – az egyes modulok gyors cseréje egyetlen eszközhálózattól
- Gyors és egyszerű, szerszám nélküli telepítés
- A gyújtósín-csatlakozók biztonságos reteszélése
- Érintésbiztos felépítés
- A sínrendszer tűréskiegyenlítésének köszönhetően a készülékek egyszerűen, különösebb pontossági igény nélkül szerelhetők a berendezés szerelvénylapjára.
- Egyszerű UL engedélyezés a regisztrált UL komponensekkel
- A méretek és a műszaki adatok optimálisan illeszkednek az általánosan használt többtengelyű szervóerősítőkhöz

Általános rendelési adatok

Változat	NYÁK dugaszoló csatlakozó, Tartozékok, Kódoló elem, piros
Rendelési szám	2654620000
Típus	PB-CO RD
GTIN (EAN)	4050118663549
Qty.	25 Darab
Termékadatok	
Csomagolás	Doboz

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	UL weboldal
Tanúsítvány száma (cURus)	E196651

Méreték és tömegek

Nettó tömeg	1.6 g
-------------	-------

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfeleléségi állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Anyagjellemzők

Szigetelőanyag	PA GF	Szín	piros
Színskála (hasonló)	RAL 3020	Szigetelőanyag csoport	II
Kúszóútkepzési összehasonlítási szám (CTI)	≥ 400	Szigetelési ellenállás	≥ 108 Ω
Moisture Level (MSL)		UL 94 éghetőségi osztály	V-0
Érintkező anyaga	Cu-ötvözet	Tárolási hőmérséklet, min.	-40 °C
Tárolási hőmérséklet, max.	70 °C	Üzemi hőmérséklet, min.	-50 °C
Üzemi hőmérséklet, max.	130 °C	Hőmérsékleti tartomány, telepítés, min.	-25 °C
Hőmérsékleti tartomány, telepítés, max.	100 °C		

Névleges adatok IEC szerint

szabvány szerint tesztelve	IEC 60664-1, IEC 61984
----------------------------	------------------------

Csomagolás

Csomagolás	Doboz	VPE hosszúság	155.00 mm
VPE szélesség	64.00 mm	VPE magasság	38.00 mm

Fontos megjegyzés

IPC megfeleléségi állapot	A termékek fejlesztése, gyártása és szállítása a nemzetközileg elismert IPC-A-610 szabvány „megengedhető” kategóriája szerint történt. A termékekkel kapcsolatos további követelményeket kérésre kiértékeljük.
Megjegyzések	<ul style="list-style-type: none"> Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months

Besorolások

ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 14.0	27-46-04-01
ECLASS 15.0	27-46-04-01		