



Fő jellemzők

Range of product	Acti9
Termék vagy alkatrész típusa	Impulzusrelé kiterjesztése
Készülék rövid neve	iETL iTL 32
Reléalkalmazás	Távírányítás
Pólusok megnevezése	2P
Pólus érintkező összetétel	1 C/O + 1 NO
Névleges áramerősség	16 A
Hálózat típusa	AC

Kiegészítő jellemzők

Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Ue névleges üzemi feszültség	415 V AC 50/60 Hz
Vezérlő típusa	Távírányítás Kapcsoló
Vezérlőjel típusa	Impulzus
Kapcsolási frekvencia	5 kapcsolási művelet/perc
Impulzus időtartama	50 ms
Távvezérlő típusa	Világító nyomógomb 3 mA
Helyi jelzés	ON/OFF jelzés
Vezérlőkör feszültség	48 V AC 50/60 Hz 24 V DC
Betáplálási bekapcsolási teljesítmény	19 VA
Szerelési mód	Rögzített, a TL jobb oldalán
Rögzítés	35 mm szimmetrikus DIN sín
9 mm-es osztások	2
Magasság	60 mm
Szélesség	18 mm
Mélység	84 mm
Szín	Fehér
Elektromos élettartam	AC-21: 200000 ciklus AC-22: 100000 ciklus
Csatlakozás típusa	Alagút típusú terminálok - <= 6 mm ²
Kiegészítő kapcsolat végpont	Alagút típusú csatlakozóvezérlő áramkör in 0,5...6 mm ²
Termékcsalád kompatibilitása	Acti 9 Acti 9 iTL+ iTL+ Acti 9 Acti 9 iTL+ iTLi
Termék kompatibilitása	ITL 16A

Környezet

Szabványok	EN 669-2-2 EN 669-2-1
Terméktanúsítványok	GOST
Minőségi címkék	VDE NF IMQ KEMA CEBEC
Zajszint	60 dB
IP védelemtípus	IP20 megfelel MSZ EN 60529
Szennyezettségi fok	3
Tropikalizáció	2 megfelel IEC 60068-1
Relatív páratartalom	95 % -55 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-20...50 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	3 cm
1. csomag szélessége	7 cm
1. csomag hossza	9,5 cm
1. csomag súlya	122 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	8
2. csomag magassága	8,5 cm
2. csomag szélessége	9,2 cm
2. csomag hossza	26,5 cm
2. csomag súlya	1,035 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 3. csomagban	72
3. csomag magassága	30 cm
3. csomag szélessége	30 cm
3. csomag hossza	40 cm
3. csomag súlya	9,805 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körkörösségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.
Halogéntartalomra vonatkozó adatok	Halogénmentes műanyag alkatrészeket tartalmazó termék

Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------