



### Fő jellemzők

|  |   |
|--|---|
| Termékválaszték                                    | INS320...630  |
| Termékcsalád                                       | TransferPacT Compact  |
| Készülék rövid neve                                | INS320  |
| Termék vagy alkatrész típusa                       | Manual transfer switch  |
| Készülék alkalmazás                                | Betáplálás forrás megváltoztatása   |
| Termékcsalád kompatibilitása                       | Compact Compact INSE INS320 szakaszolókapcsoló  |
| Pólusok megnevezése                                | 4P  |
| Hálózat típusa                                     | AC<br>DC  |
| Hálózati frekvencia                                | 50/60 Hz  |
| Szerelési mód                                      | Rögzített, 2 TL között  |
| Felső csatlakozás                                  | Mellső  |
| Alsó csatlakozás                                   | Mellső  |
| Alkalmasság leválasztásra                          | Igen  |
| Érintkező helyzetjelző                             | Igen  |
| Icm névleges rövidzárlat bekapcsolási teljesítmény | 30 KA egyedi bontó kapcsoló 6 V AC -50/60 Hz<br>330 kA hálózatoldali védelem megszakítóval 6 V AC -50/60 Hz |

### Kiegészítő jellemzők

|  |  |
|--|--|
| Átváltó kapcsoló osztálya                      | PC   |
| Érintkező pozíciók száma                       | 3  |
| Vezérlő típusa                                 | Közvetlen rotációs hajtás  |
| Működési mód                                   | Kézi   |
| Rögzítés                                       | Lemez vagy panel szerelőkészlettel<br>Sín  |
| Reteszelési opciók leírása                     | Lakatolás OFF állapotban   |
| Le névleges üzemi áram                         | AC-22A: 250 A AC 50/60 Hz 220/240 V<br>AC-22A: 250 A AC 50/60 Hz 380/440 V<br>AC-22A: 250 A AC 50/60 Hz 440/500 V<br>AC-22A: 250 A AC 50/60 Hz 500/525 V<br>AC-22A: 250 A AC 50/60 Hz 660 V<br>AC-23B: 250 A AC 50/60 Hz 220/240 V<br>AC-23B: 250 A AC 50/60 Hz 380/440 V<br>AC-23B: 250 A AC 50/60 Hz 440/500 V<br>AC-23B: 250 A AC 50/60 Hz 500/525 V<br>AC-23B: 250 A AC 50/60 Hz 660 V<br>DC-22B: 250 A DC 125 V 2 pólus/fázis sorba kötve<br>DC-23B: 250 A DC 125 V 2 pólus/fázis sorba kötve<br>DC-22B: 250 A DC 250 V 5...100 kHz<br>DC-23B: 250 A DC 250 V 5...100 kHz |
| Ith konvencionális termikus szabad levegő áram | 250 A -60 °C   |
| Névleges üzemmód                               | Szünetmentes   |
| Szakaszos üzemi osztály                        | 120 - 60 % osztály   |
| Ui névleges szigetelési feszültség             | 750 V AC 50/60 Hz  |
| [Uimp] névleges lökő-feszültség állóság        | 8 kV   |
| Ue névleges üzemi feszültség                   | 6 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-3<br>250 V DC megfelel IEC 60947-3  |
| Mechanikus reteszelés                          | Mechanikus reteszeléssel   |

Ez a dokumentáció tartalmazza az általános leírásokat és/vagy a termékek teljesítményességére vonatkozó műszaki jellemzőket. Ez a dokumentáció nem helyettesíti, és nem használható alkalmazás meghatározására és a termékekre vonatkozó megbízhatóság meghatározására speciális felhasználói alkalmazásokban. Ez kötelessége bármely felhasználónak vagy integrátornak elvégezni a megfelelő és teljes kockázatelemzést, értékelést és a termékek tesztelését a vonatkozó külön alkalmazásokban vagy azok használatában. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

|   |  |
|---|--|
| Mechanikai tartósság                    | 15000 ciklus   |
| Elektromos élettartam                   | AC-22A: 1500 ciklus 440 V AC 50/60 Hz<br>AC-22A: 1500 ciklus 500 V AC 50/60 Hz<br>AC-22A: 1500 ciklus 690 V AC 50/60 Hz<br>AC-23B: 1500 ciklus 440 V AC 50/60 Hz<br>AC-23B: 1500 ciklus 500 V AC 50/60 Hz<br>AC-23B: 1500 ciklus 690 V AC 50/60 Hz<br>DC-22B: 1500 ciklus 125 V DC 2 pólus/fázis sorba kötve<br>DC-23B: 1500 ciklus 125 V DC 2 pólus/fázis sorba kötve<br>DC-22B: 1500 ciklus 250 V DC 5...100 kHz<br>DC-23B: 1500 ciklus 250 V DC 5...100 kHz |
| Csatlakozási távolság                   | 35 mm  |
| Icw névleges rövidzárlati kiállási áram | 1,8 KA ideig 30 s megfelel IEC 60947-3<br>2,2 KA ideig 20 s megfelel IEC 60947-3<br>4,9 KA ideig 3 s megfelel IEC 60947-3<br>8,5 KA ideig 1 s megfelel IEC 60947-3   |
| Magasság                                | 136 mm   |
| Szélesség                               | 295 mm   |
| Mélység                                 | 131 mm   |
| Nettó súly                              | 6,4 kg   |

## Környezet

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Szabványok  | IEC 60947-1<br>IEC 60947-3     |
| Terméktanúsítványok                                 | CB                             |
| Áramütés védelmi osztály                            | II osztály                     |
| IP védettségi fok                                   | IP40 conforming to IEC 60947-3 |
| Szennyezettségi fok                                 | 3                              |
| Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete | -25...70 °C                    |
| Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz         | -50...85 °C                    |

## Csomagolási egység

|                                      |           |
|--------------------------------------|-----------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa  | PCE       |
| Egységek száma 1. csomagban          | 1         |
| 1. csomag magassága                  | 15,4 cm   |
| 1. csomag szélessége                 | 18,0 cm   |
| 1. csomag hossza                     | 40,5 cm   |
| 1. csomag súlya                      | 6,75 kg   |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | S04       |
| Egységek száma 2. csomagban          | 2         |
| 2. csomag magassága                  | 30,0 cm   |
| 2. csomag szélessége                 | 40,0 cm   |
| 2. csomag hossza                     | 60,0 cm   |
| 2. csomag súlya                      | 14,266 kg |

## Kínálat fenntarthatósága

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Fenntarthatósági állapot      | Green Premium termék  |
| EU RoHS irányelv              | Megfelel a mentességeknek   |
| Higanymentes                  | Igen  |
| Kínai RoHS rendelet           |  <a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>  |
| RoHS korlátozás alóli kivétel |  <a href="#">Igen</a>  |
| WEEE                          | A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni. |

## Garancia

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