

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



TransferPacT Remote, 200A, 400V, 4P, Remote, frame 250A

TR25D4R2004TPE

Osnovne informacije

| | |
|--|--|
| Grupa proizvoda | TransferPacT |
| Tip proizvoda ili komponente | Remote transfer switch |
| Primena uređaja | Promena izvora napajanja |
| Broj polova | 4P |
| Tip mreže | 575 V |
| Mrežna frekvencija | Altivar meki starter ATS480 |
| Donji priključak | Screwed |
| Način montiranja | Fiksno |
| Gornji priključak | Screwed |
| Indikator pozicije kontakta | Da |
| [icm] nazivna kratkospojna moć uključjenja | 30 kA sam rastavljač 400 V 575 V pri 50 Hz 330 kA sa zaštitnim prekidačem 400 V 575 V pri 50 Hz |
| Pogodno za izolaciju | Da |

Dopunske informacije

| | |
|--|--|
| Klasa rastavljača za izmenu izvora napajanja | PC |
| Broj pozicija kontakta | 3 |
| Signalni kontakt | 1 NO + 2 NC 1 NC + 2 NO 2 NO |
| Utilization category | AC-33B AC-33A |
| [ue] nazivni napon | 400 V 575 V Altivar meki starter ATS480 |
| Tip upravljanja | Daljinsko upravljanje |
| Način rada | Ručno Remote |
| Tip displeja | Alarm indicator |
| Nosači za montažu | Ploča |
| Opis opcija zaključavanja | Katanac u OFF položaju Padlock in SI / SII position |
| Nazivni ciklus | Neprekidno |
| [ui] nazivni napon izolacije | Prekidač: 800 V Controller: 500 V |
| [uimp] nazivni podnosivi impulsni napon | Prekidač: 8 kV Controller: 6 kV |

Sve cene koje su navedene u ovom cenovniku su informativne i neobavezujuće, bez PDV-a, isključivo u odnosu na ovlašćene distributere kompanije Schneider Electric. Svi prikazi, opisi i tehničke specifikacije i podaci u ovom cenovniku su podložni promenama od strane kompanije Schneider Electric bez prethodne najave.

| | |
|---|--|
| [ie] nazivna struja | 200 A |
| Mehanička blokada | Sa mehaničkom blokadom |
| Mehanička trajnost | 10000 ciklusa |
| Povezivanje | 35 mm |
| Lokalna signalizacija | LED indikator (zelena) for uključen uređaj LED indikator (crvena) for alarm |
| [icw] kratkotrajna podnosiva struja kratkog spoja | 10 kA tokom 0.5 s 15 kA tokom 0.1 s |
| Visina | 341 mm 341 mm 341 mm |
| Širina | 370 mm |
| Dubina | 185,8 mm |
| masa proizvoda | 13,3 kg |
| [ith] dozvoljena termička struja u vazduhu | 200 A pri 60 °C |

Okruženje

| | |
|-------------------------------------|--|
| Standardi | IEC 60947-6-1 |
| Sertifikacija proizvoda | sprovedene i zračene emisije sa bajpasom CB programabilan kao logički ulaz |
| Ip stepen zaštite | Prednji deo: IP40 running Unutar ormara: UKCA sertifikacija manual mode |
| Temperatura okoline za rad uređaja | -25...70 °C |
| Temperatura okoline za skladištenje | -40...85 °C |
| Stepen zaprijanosti | 3 |

Pakovanje

| | |
|------------------------------|-----------|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 1 Height | 73,000 cm |
| Package 1 Width | 60,000 cm |
| Package 1 Length | 80,000 cm |
| Package 1 Weight | 27,499 kg |

Ugovorna garancija

| | |
|------------------------|----|
| Garancija (u mesecima) | 18 |
|------------------------|----|

Schneider Electric namerava da postigne nulti status do 2050. godine kroz partnerstva sa lancem snabdevanja, materijale sa manjim uticajem i cirkularnost kroz našu tekuću kampanju "Use Better, Use Longer, Use Again" za produženje životnog veka proizvoda i reciklaže.

[Objašnjeni Environmental Data >](#)

[Kako procenjujemo održivost proizvoda >](#)

Ekološki otisak

| | |
|---|---|
| Ukupan životni vek ugljeničnog otiska | 1 157 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3] | 118 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze distribucije [A4] | 5 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze instalacije [A5] | 0.1 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6] | 1 003 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4] | 30 kg CO2 eq. |
| Izjava o zaštiti okoliša | Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda |

Use Better

Materijali i pakovanje

| | |
|------------------------------------|--|
| Pakovanje sa recikliranim kartonom | Da |
| Pakovanje bez plastike | Ne |
| SCIP broj | 6acdf116-a48d-4a7c-a35f-450d712fc277 |
| Direktiva RoHS | Usklađenost Sa Oslobađanjem |
| Uredba REACH | Referenca sadrži SVHC iznad propisanog praga |


Use Longer

Produženje trajanja veka

| | |
|----------|----|
| Popravka | Ne |
|----------|----|

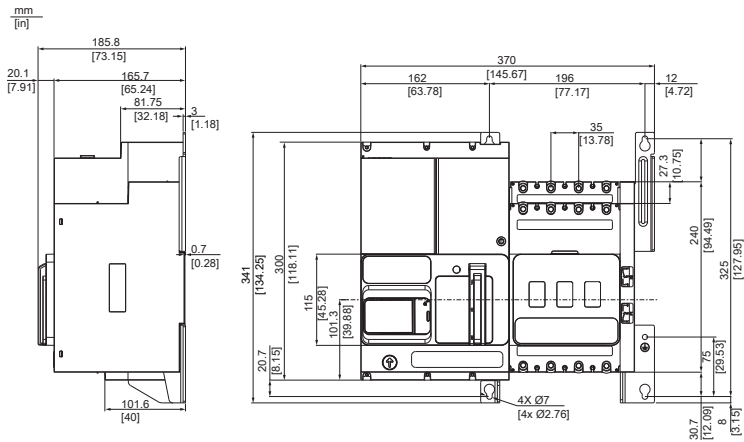
Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje

| | |
|---------------------------------|---|
| Potencijal za recikliranje, u % | 71 |
| Profil cirkularnosti | Informacije o kraju radnog veka |
| Povraćaj | No |
| WEEE oznaka |  Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke. |

Technical Illustration

Dimensions



Technical Illustration

Assembly exploded view

