



# Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

## MVS22225 ADAPT EP MVS 2000A HA 4P fiksni rastavljač snage

### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	EasyPact MVS
Grupa proizvoda	EasyPact
Tip proizvoda ili komponente	Rastavljač
Primena uređaja	Razvod električne energije
Broj polova	4P
Pozicija nultog provodnika	Levo
Tip mreže	AC
Kod prekidne moći	HA
Pogodno za izolaciju	Da u skladu sa IEC 60947-3
Kategorija upotrebe	AC-23A

### Dopunske informacije

Mrežna frekvencija	50/60 Hz
Tip upravljanja	Taster
Način montiranja	Fiksno
Nosači za montažu	Ploča
Pozicija priključka	Vertikalno Horizontalno
Položaj priključaka	Zadnja strana
[Ie] nazivna struja	AC-23A: 2000 A AC 50/60 Hz 690 V
Nazivni ciklus	Neprekidno
[U <sub>i</sub> ] nazivni napon izolacije	1000 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-3
[U <sub>imp</sub> ] nazivni podnosivi impulsni napon	12 kV u skladu sa IEC 60947-3
[I <sub>cw</sub> ] kratkotrajna podnosiva struja kratkog spoja	65 kA tokom 1 s u skladu sa IEC 60947-3 pri -5...70 °C 36 kA tokom 3 s u skladu sa IEC 60947-3 pri -5...70 °C
[I <sub>cm</sub> ] nazivna kratkospojna moć uključanja	143 kA AC pri 50/60 Hz
[U <sub>e</sub> ] nazivni napon	690 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-3
Indikator pozicije kontakta	Da
Mehanička trajnost	20000 Ciklusa sa održavanjem u skladu sa IEC 60947-3 10000 ciklusa bez održavanja u skladu sa IEC 60947-3
Električna trajnost	AC-23A: 6000 ciklusa 440 V AC 50/60 Hz bez održavanja u skladu sa IEC 60947-3 AC-23A: 4000 ciklusa 690 V AC 50/60 Hz bez održavanja u skladu sa IEC 60947-3
Povezivanje	115 mm bez proširivača
Visina	352 mm
Širina	537 mm
Dubina	297 mm
Masa proizvoda	50 kg

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primere i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdanavedenih informacija.

## Okruženje

Standardi	IEC 60947-3
Sertifikacija proizvoda	CCS[RETURN]GOST[RETURN]IEC[RETURN]CCC
Ip stepen zaštite	IP40
Stepen zaprljanosti	4 u skladu sa IEC 60664-1
Temperatura okoline za rad uređaja	-5...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...85 °C bez kontrolne jedinice

## Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	30,0 cm
Package 1 Width	20,0 cm
Package 1 Length	10,0 cm
Package 1 Weight	3,0 kg

## Održivost ponude

Pakovanje bez plastike	Ne
Pakovanje sa recikliranim kartonom	Da
SCIP broj	3f2d539a-6ab5-46aa-8603-9354f4ae3294
Uredba REACh	<a href="#">REACh Deklaracija</a>
EU RoHS direktiva	Usaglašeno sa izuzecima
Bez žive	Da
Informacije o izuzeću od RoHS	<a href="#">Da</a>
Kina RoHS regulacija	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Izjava o zaštiti okoline	<a href="#">Profil Ekološke Prikvatljivosti Proizvoda</a>
Profil cirkularnosti	<a href="#">Informacije O Kraju Radnog Veka</a>
Bez PVC-a	Da
Povraćaj	No
Emisija ugljenika (kg CO2 eq.)	3397

## Ugovorna garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------