

Паспорт продукту

Технічні характеристики



ВИМИКАЧ НАВАНТ. iSW 2P 20A ЧЕРВ. ПІДСВ.

A9S61220

Головна

| | |
|---------------------------|---------------------|
| Діапазон | Acti9 |
| Назва продукту | Acti9 iSW |
| Тип виробу або компоненту | Вимикач-роз'єднувач |
| Назва пристрою | iSW |
| Додаток для пристрою | Контроль |
| Кількість полюсів | 2P |
| Категорія застосування | AC-22A |

Додаткове

| | |
|---|---|
| [Ie] номінальний робочий струм | 20 A на 250 В Змінний струм 50/60 Гц |
| [Ue] номінальна робоча напруга | 415 В Змінний струм 50/60 Гц |
| [Ui] номінальна напруга ізоляції | 250 В Змінний струм 50/60 Гц відповідно до IEC EN 60669-1 |
| [Uimp] номінальна імпульсна витримувана напруга | 4 кВ |
| Тип керування | Тумблер |
| Індикатор наявності напруги | ON/OFF indication and lamp |
| Напруга ланцюга сигналізації | AC 230 V 50/60 Hz |
| Спосіб кріплення | Фіксація |
| Монтажна опора | DIN-рейка |
| Кількість модулів Ш = 9 мм | 2 |
| Висота | 77 мм |
| Ширина | 18 мм |
| Глибина | 70 мм |
| Колір | Білий |
| Механічна зносостійкість | 300000 циклів |
| Електрична зносостійкість | 30000 циклів |
| З'єднання-клеми | Клеми тунельного типу - 10 mm ² - Жорсткий Клеми тунельного типу - 10 mm ² - Гнучкий Клеми тунельного типу - 10 mm ² - Гнучкий з накінецьником |
| Довжина зачистки проводів | 9 мм |

| | |
|--------------------|---------|
| Момент затягування | 1,2 Н.м |
|--------------------|---------|

Екологічна оцінка

| | |
|-----------|----------------|
| Стандарти | IEC EN 60669-1 |
|-----------|----------------|

| | |
|-----------------|-----|
| Ступінь захисту | IP4 |
|-----------------|-----|

| | |
|---------------------|---|
| Ступінь забруднення | 2 |
|---------------------|---|

| | |
|------------------|---|
| Тропикостійкість | 2 |
|------------------|---|

| | |
|--------------------|---------------|
| Відносна вологість | 95 % на 55 °C |
|--------------------|---------------|

| | |
|--|-------------|
| Робоча температура навколишнього повітря | -20...50 °C |
|--|-------------|

| | |
|--|-------------|
| Температура навколишнього повітря для збер | -40...70 °C |
|--|-------------|

Тип упаковки

| | |
|----------------|----|
| Тип 1 упаковки | Db |
|----------------|----|

| | |
|--------------------------------|---|
| Кількість одиниць у 1 упаковці | 1 |
|--------------------------------|---|

| | |
|-------------------|--------|
| Висота 1 упаковки | 2,0 см |
|-------------------|--------|

| | |
|-------------------|--------|
| Ширина 1 упаковки | 8,0 см |
|-------------------|--------|

| | |
|--------------------|--------|
| Довжина 1 упаковки | 8,5 см |
|--------------------|--------|

| | |
|-----------------|--------|
| Вага 1 упаковки | 68,0 г |
|-----------------|--------|

| | |
|----------------|------------------|
| Тип 2 упаковки | Gyári csomagolás |
|----------------|------------------|

| | |
|--------------------------------|----|
| Кількість одиниць у 2 упаковці | 12 |
|--------------------------------|----|

| | |
|-------------------|--------|
| Висота 2 упаковки | 8,5 см |
|-------------------|--------|

| | |
|-------------------|---------|
| Ширина 2 упаковки | 10,0 см |
|-------------------|---------|

| | |
|--------------------|---------|
| Довжина 2 упаковки | 23,5 см |
|--------------------|---------|

| | |
|-----------------|---------|
| Вага 2 упаковки | 867,0 г |
|-----------------|---------|

| | |
|----------------|-------|
| Тип 3 упаковки | Doboz |
|----------------|-------|

| | |
|--------------------------------|-----|
| Кількість одиниць у 3 упаковці | 144 |
|--------------------------------|-----|

| | |
|-------------------|---------|
| Висота 3 упаковки | 30,0 см |
|-------------------|---------|

| | |
|-------------------|---------|
| Ширина 3 упаковки | 30,0 см |
|-------------------|---------|

| | |
|--------------------|---------|
| Довжина 3 упаковки | 40,0 см |
|--------------------|---------|

| | |
|-----------------|-----------|
| Вага 3 упаковки | 10,893 кг |
|-----------------|-----------|

Екологічність пропозиції

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Статус сталого продукту | Продукт Green Premium |
|-------------------------|-----------------------|

| | |
|------------------------|----------------------------------|
| Регламент REACH | Декларація REACH |
|------------------------|----------------------------------|

| | |
|---------------------------|-----|
| REACH free of SVHC | Так |
|---------------------------|-----|

| | |
|--------------------------|---|
| Директива ЄС RoHS | Сумісні Декларація ЄС RoHS |
|--------------------------|---|

| | |
|-------------------------------|-----|
| Toxic heavy metal free | Так |
|-------------------------------|-----|

| | |
|------------------|-----|
| Не містить ртуті | Так |
|------------------|-----|

| | |
|------------------------------|--|
| Декларація RoHS Китаю | China RoHS declaration Проактивна декларація RoHS в Китаї (поза законодавством Китаю щодо RoHS) |
|------------------------------|--|

| | |
|---|---------------------|
| Інформація про виключення по регламенту RoHS | Так |
|---|---------------------|

| | |
|----------------------|--|
| Екологічна звітність | Екологічний профіль виробу |
|----------------------|--|

| | |
|----------------------------|--|
| Екологічний профіль виробу | Інформація про закінчення терміну експлуатації |
|----------------------------|--|

| | |
|-----------------------|---|
| Директива WEEE | На території Європейського Союзу продукт підлягає обов'язковій утилізації згідно з правилами і не повинен потрапляти в сміттєві контейнери. |
|-----------------------|---|

Гарантія

| | |
|----------|-----------|
| Гарантія | 18 months |
|----------|-----------|

Рекомендована заміна