

Karta danych technicznych produktu

Parametry

XAPG19501

Harmony XAP Stanowisko sterowania, z pustym odlewem ciśnieniowym, XAP G, Ø22 mm, 1 wycięcie



Parametry podstawowe

| | |
|--|---|
| Gama produktów | Harmony XAP |
| Typ produktu lub komponentu | Kasety sterownicze odlewane puste |
| Skrócona nazwa urządzenia | XAPG |
| Przeznaczenie urządzenia | Do jednostek sterujących i sygnalizacyjnych Ø 22 mm |
| Liczba otworów | 1 wycięcie |
| Kolor podstawy obudowy | Szary (RAL 7032) |
| Kolor pokrywy | Szary (RAL 7032) |
| Typ kasety sterowniczej | Metal |
| Materiał | Odlew cynkowy |
| Sprzedaż zgodnie z niepodzielną liczbą | 1 |
| Stopień ochrony IP | IP65 zgodnie z IEC 60529 IP657 zgodnie z IEC 60529 |
| Odporność na czynniki chemiczne | Special treatment can be obtained on request |

Parametry uzupełniające

| | |
|---------------------------|------------------------------------|
| Liczba rzędów pionowych | 1 |
| Ilość rzędów | 1 |
| Wymiary wycięcia (otworu) | Ø 22 mm |
| Wejście kablowe | Dławik kablowy 1 dławik kablowy |
| Rodzaj gwintu | 3/4 NPT |
| CAD szerokość całkowita | 80 mm |
| CAD wysokość całkowita | 80 mm |
| CAD głębokość całkowita | 77 mm |
| Masa produktu | 0,734 kg |
| Kod zgodności | XAPG |

Środowisko pracy

| | |
|---|--|
| Pokrycie ochronne | TH |
| Temperatura otoczenia dla przechowywania | -40...70 °C |
| Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia | -25...70 °C |
| Klasa ochrony przez porażeniem prądem elektryczny | Klasa I zgodnie z IEC 60536 Klasa I zgodnie z NF C 20-030 |
| Stopień ochrony IK | IK07 zgodnie z IEC 62262 |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|--------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 9,2 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 8,6 cm |
| Długość opakowania 1 | 8,8 cm |

| | |
|--------------------------------|----------|
| Waga opakowania 1 | 764,0 g |
| Jednostka miary opakowania 2 | S02 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 12 |
| Wysokość opakowania 2 | 15,0 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 30,0 cm |
| Długość opakowania 2 | 40,0 cm |
| Waga opakowania 2 | 9,766 kg |

Oferta zrównoważonego rozwoju

| | |
|---|--|
| Stan trwałej oferty | Produkt Green Premium |
| Rozporządzenie REACH | Deklaracja REACH |
| Bez SVHC REACH | Tak |
| Europejska dyrektywa RoHS | Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS |
| Bez toksycznych metali ciężkich | Tak |
| Bez rtęci | Tak |
| Norma RoHS Chiny | Dyrektywa RoHS Chiny |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS | Tak |
| Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko | Środowiskowy Profil Produktu |
| Kulistość – profil | Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem |

Warunki gwarancji

| | |
|-----------|-------------|
| Gwarancja | 18 miesięcy |
|-----------|-------------|