

Scheda dati

Specifiche



Pulsantiera in metallo grigia M20 1 foro 22MM 80X80X51,5 UL CSA

XAPD1201

Prezzo : 34,68 EUR

Presentazione

| | |
|--------------------------------|---|
| Gamma prodotto | Harmony XAP |
| Tipo di prodotto o componente | Stazione di controllo die-cast vuota |
| Nome dispositivo | XAPD |
| Applicazione prodotto | Per unità di comando e segnalazione Ø 22 mm |
| Dim. piastra frontale prodotto | 80 x 80 mm |
| Profondità utilizzabile | 49 mm |
| Numero di fori | 1 foro |
| Colore base della cassetta | Grigio (RAL 7035) |
| Colore coperchio | Grigio (RAL 7035) |
| Materiale | Zinco pressofuso |
| Vendita quantità indivisibile | 1 |
| Grado di protezione IP | IP65 conforme a EN/IEC 60529 and EN/IEC 60947-5-1 IP66 conforme a EN/IEC 60529 and EN/IEC 60947-5-1 IP69 conforme a EN/IEC 60529 and EN/IEC 60947-5-1 |

Caratteristiche tecniche

| | |
|----------------------------|---------------------------------|
| Numero di file verticali | 1 |
| Numero di file orizzontali | 1 |
| Dimensioni foro | Ø 22 mm |
| Modello pulsantiera | Metallo |
| Entrata cavo | 2 collarino cavo conforme a ISO |
| Tipo di filetto | M20 x 1.5 |
| Larghezza totale CAD | 80 mm |
| Altezza totale CAD | 80 mm |
| Profondità totale CAD | 51,5 mm |
| Peso prodotto | 0,455 kg |

Ambiente

| | |
|---------------------------|----|
| Trattamento di protezione | TC |
|---------------------------|----|

| | |
|--|---|
| Temperatura di stoccaggio | -40...70 °C |
| Temperatura ambiente operativa | -25...70 °C |
| Classe di protezione contro le scariche elettriche | Classe I conforme a EN/IEC 61140 |
| Grado di protezione | UL type 4 conforme a UL 50 E UL type 4X conforme a UL 50 E |
| Grado di protezione IK | IK07 conforme a EN/IEC 62262 |
| Resistenza agli agenti chimici | Special treatment can be obtained on request |
| Certificazioni prodotto | UL cULus EAC |

Confezionamenti

| | |
|------------------------|------------|
| Tipo unità imballo 1 | PCE |
| Num.Unità in pkg. | 1 |
| Peso imballo (Kg) | 541,0 g |
| Altezza imballo 1 | 9,0 cm |
| Larghezza imballo 1 | 8,8 cm |
| Lunghezza imballo 1 | 8,0 cm |
| Tipo unità imballo 2 | S02 |
| Numero unità imballo 2 | 12 |
| Peso imballo 2 | 6,857 kg |
| Altezza imballo 2 | 15,0 cm |
| Larghezza imballo 2 | 30,0 cm |
| Lunghezza imballo 2 | 40,0 cm |
| Tipo unità imballo 3 | P06 |
| Numero unità imballo 3 | 192 |
| Peso imballo 3 | 118,212 kg |
| Altezza imballo 3 | 75,0 cm |
| Larghezza imballo 3 | 60,0 cm |
| Lunghezza imballo 3 | 80,0 cm |

Sostenibilità dell'offerta

| | |
|-----------------------------|--|
| Stato offerta sostenibile | Prodotto Green Premium |
| Regolamento REACH | Dichiarazione REACH |
| REACH senza SVHC | Sì |
| Direttiva RoHS UE | Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione |
| Senza mercurio | Sì |
| Informazioni esenzioni RoHS | Sì |
| Regolamento RoHS della Cina | Dichiarazione RoHS della Cina |
| Informazioni ambientali | Profilo ambientale del prodotto |

Garanzia contrattuale

| | |
|----------|---------|
| Garanzia | 18 mesi |
|----------|---------|