

CS 16 11 U LOP



Specificatii

| | |
|---|------------------|
| Cod ETI | 004773146 |
| Descriere | CS 16 11 U LOP |
| Denumire clasă | Comutator camera |
| Număr de poli | 3 |
| Montare | Panou |
| Tensiunea maxima de operare (V AC) | 400 |
| Tensiune nominala de izolare (V) | 690 |
| Curent termic Ith (A) | 16 |
| Curent nominal operational la AC-21 at 400V (A) | 16 |

[Pagina de produse online](#) 

Alta documentatie



[Catalog caracteristici tehnice](#)

[Model 3D](#)

[Manual de instructiuni](#)

[Eplan mușchi](#)

ETIM clasificare internationala

| | |
|---|------------------|
| Clasificare | EC001105 |
| Denumire clasă | Off-load switch |
| Model | Reverser |
| Number of poles | 3 |
| With zero (off) position | 1 |
| Rated permanent current Iu | 16A |
| Rated operation power at AC-3, 400 V | 7,5kW |
| Suitable for front mounting | 1 |
| Suitable for distribution board installation | 1 |
| Type of control element | Turn button |
| Type of electrical connection of main circuit | Screw connection |

Desen cotat



| Type | Marking | | | | | Number of elements (L/mm) | | | | | | | | | | | |
|--------|---------|----|------|------|------|---------------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | A | C | D | ØG | P | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| CS 16 | 48 | 26 | 45,2 | 38,6 | 12,8 | 32,5 | 45,3 | 58,1 | 70,9 | 83,7 | 96,5 | 109,3 | 122,1 | 134,9 | 147,7 | 160,5 | 173,3 |
| CS 25 | 48 | 26 | 45,2 | 38,6 | 12,8 | 32,5 | 45,3 | 58,1 | 70,9 | 83,7 | 96,5 | 109,3 | 122,1 | 134,9 | 147,7 | 160,5 | 173,3 |
| CS 32 | 65 | 33 | 53 | 38,6 | 12,8 | 37 | 49,8 | 62,6 | 75,4 | 88,2 | 101 | 113,8 | 126,6 | 139,4 | 152,2 | 165 | 177,8 |
| CS 40 | 65 | 33 | 61 | 56,4 | 17,5 | 50,6 | 68,1 | 85,6 | 103,1 | 120,6 | 138,1 | 155,6 | 173,1 | 190,6 | 208,1 | 225,6 | 243,1 |
| CS 63 | 65 | 33 | 61 | 56,4 | 17,5 | 50,6 | 68,1 | 85,6 | 103,1 | 120,6 | 138,1 | 155,6 | 173,1 | 190,6 | 208,1 | 225,6 | 243,1 |
| CS 80 | 90 | 41 | 84 | 80 | 25 | 67,5 | 92,5 | 117,5 | 142,5 | 167,5 | 192,5 | 217,5 | 242,5 | 267,5 | 292,5 | 317,5 | 342,5 |
| CS 100 | 90 | 41 | 84 | 80 | 25 | 67,5 | 92,5 | 117,5 | 142,5 | 167,5 | 192,5 | 217,5 | 242,5 | 267,5 | 292,5 | 317,5 | 342,5 |