

## P2HZ X1 230VAC 3n/o 1n/c

774438



Dispositivo de seguridad (standalone), entradas: 1 NA, 1 NC por pulsador, salidas: 3 NA, 1 NC, 2 SEMIC., UB 230 V AC, ancho: 45 mm, bornes detornillo integrados, dispositivo de mando a dos manos, supervisión desimultaneidad de pulsadores a dos manos.

### Datos técnicos

|   |   |
|---|---|
| Certificaciones:                          | CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;CCC              |
| Opciones de aplicación:                   | Supervisión de mandos a dos manos tipo III C        |
| Estándares:                               | EN 574 TYP III C;EN 62061;EN ISO 13849-1;VDE 0113-1 |
| Modos de funcionamiento:                  | bicanal;Detección de derivación                     |
| Contactos de seguridad inst.:             | 3   |
| Tensión alimentación (V):                 | 230,0   |
| Tipo de tensión de alimentación:          | AC  |
| Tipo de terminal:                         | fijo  |
| Tipo de terminal:                         | Borne de tornillo                                   |
| Categoría de parada:                      | 0   |
| Corriente máx.con DC13 I (6 ciclos/min.): | 1.5 A   |
| Dimensión Ancho:                          | 45.0 mm   |
| Dimensión de altura:                      | 87.0 mm   |
| Dimensión Profundidad:                    | 121.0 mm  |
| Peso bruto:                               | 390 g   |
| Peso neto:                                | 380 g   |
| Temperatura ambiente:                     | -25 - 55 °C   |