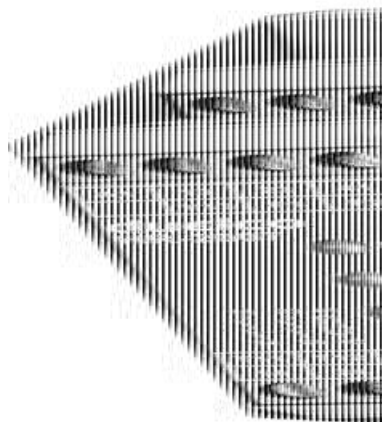




RELÉ PRO OBOURUČNÍ OVLÁDÁNÍ HR-2007

Série HR-2007

42080031
HR-2007F, 230VAC

- Relé pro obouruční ovládání
- 2 spínací bezpečnostní výstupy.
- Napájení 24 V AC/DC nebo 230 V AC
- Šířka pouhých 22,5 mm
- 1 rozpinací signální výstup nebo tranzistorový výstup

POPIS PRODUKTU

Obouruční ovládání se používá ke spouštění a zastavování nebezpečných strojů, jako jsou lisy či válcovací stroje. Bezpečnostní relé Duelco HR-2007 je určeno pro obouruční ovládání například pomocí obouručního ovládače PCB3. K relé obouručního ovládání jsou připojena dvě tlačítka s kontakty NO + NC. Umístění tlačítek je přesně definováno v normě SFS-EN 574.

Relé aktivuje a sepne bezpečnostní výstupy při současném stisknutí obou tlačítek (časový rozdíl max. 500 ms) a pouze v případě, že jsou obě tlačítka po předchozí aktivaci resetována.

Relé HR-2007 pracuje podle normy SFS-EN 574, typ IIIC

SPECIFIKACE

Bezpečnostní kategorie	4
Bezpečnostní výstupy NO	2
Napájecí napětí	230 V AC
PL	e (EN ISO 13849-1)
Provozní teplota max.	55 °C
Provozní teplota min.	-25 °C
Signální výstupy NC	1
Šířka	22,5 mm
Tolerance	± 10 %
Třída krytí pouzdra	IP40
Třída krytí připojení	IP20

