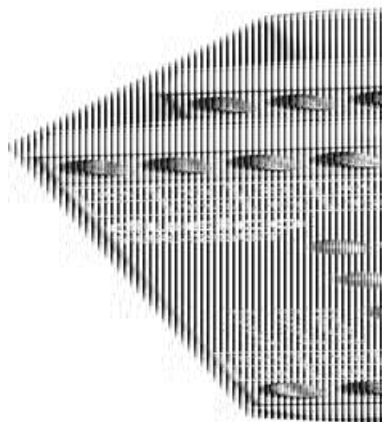




## RELÉ PRO OBOURUČNÍ OVLÁDÁNÍ HR-2007

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

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

