

## KÖYSIHÄTÄPYSÄYTIN SR

601.1629.071

Köysihätäpysäytin SR-U2Z-0-QF-175-L0-0-0, ≤37,5 m,  
QF

- Yksipuolinen toiminta, jopa 75 m vaijerille
- Koskettimet 2 NC + 2 NO (vakiomallit)
- Vaijerin pikalukitus (QF-malleissa)
- Vaijerin kireyden osoitus
- Tukeva rakenne



### TUOTEKUVAUS

Köysihätäpysäyttimiä käytetään ihmisten suojaamiseksi vaarallisten koneiden ja laitteiden läheisyydessä. Tyypillinen kohde on kuljettimien sivut.

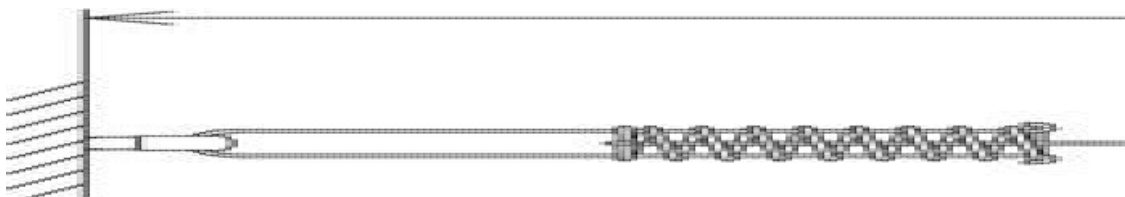
Köysihätäpysäytin valvoo vaijerin kireyttä, eli mistä kohtaa tahansa vaijerista vedettäessä turvakoskettimet aukeavat ja kone pysähtyy. Myös jos vaijeri katkeaa tai löystyy, turvakoskettimet pysäyttävät koneen. Kuittauspainiketta vetämällä saadaan köysihätäpysäytin taas toimintakuntoon vaijerin kireyden ollessa oikea.

SR-köysihätäpysäyttimessä on vakiona vaijerin kireyden viisariosoitus sekä jousivoimaliittimet.

-Vaihtoehtoina on 3 perusmallia, joista varusteilluimmassa mallissa on sekä QF (quick fastening) vaijerin pikalukitus ja NA integroitu hätä-seis painike.

- Saatavilla myös QF-vastajousi.

- SR-köysihätäpysäyttimellä saavutetaan parhaimmillaan 75 m vaijerimatka (300 N).



### TEKNISET TIEDOT

#### TIEDOT

<b>Koskettimet</b>	2 NO, 2 NC
<b>Max. vaijerin pituus</b>	37,5 m
<b>IP-luokka</b>	IP67
<b>Min. käyttölämpötila</b>	-25 °C
<b>Max. käyttölämpötila</b>	70 °C

<b>Korkeus</b>	294 mm
<b>Leveys</b>	42,5 mm
<b>Syvyys</b>	76,8 mm
<b>Kaapelisisäänmeno</b>	3x M20x1,5
<b>Asennus</b>	4xM5
<b>Max. jännite</b>	250 V
<b>Mekaaninen elinikä</b>	100 000 kytkentää
<b>Rungon materiaali</b>	PA6
<b>B10d</b>	100 000
<b>Hyväksynät</b>	CCC, cCSAus, DGUV
<b>Standardit</b>	ISO 13850, DIN EN ISO 13849-1

