

Maks. przekrój kabli - zasilanie 4x70, odpływy 4x50

OBUDOWA IP66

SZAFKA SO4/3 w.... wersja następująca

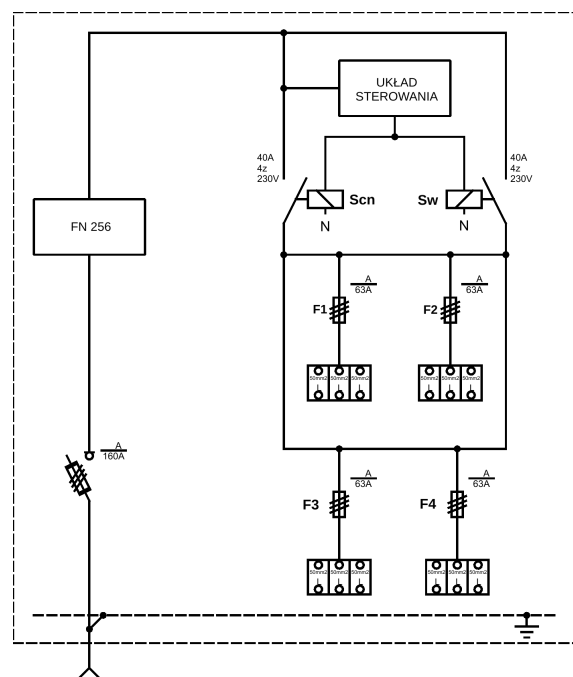
Układ sterowania:

SO-4/3w1 - Kaskada

SO-4/3w4 - Kaskada, przekaźnik zmierzch.

SO-4/3w5 - Przekaźnik zmierzchowy

Wersja bez TL 3F



Podstawowe dane techniczne:

In część pomiarowa max: - A
 In część złączowa max: 160 A
 Napięcie znamionowe: 230/400 V
 Napięcie znamionowe izolacji: 500/690 V
 Częstotliwość znamionowa: 50~60 Hz
 Stopień ochrony: IK10, IP 66
 Temperatura pracy: -25~55 C
 I_{cw} prąd znam. krótkotrwały wytrż.: ---
 I_{pk} prąd znam. szczytowy wytrż.: ---
 Dopuszczalny czas trwania łuku elektr.: 100 ms
 Klasa ochronności: II

Zgodność z normami:

-PN-EN 61439-1:2011;
 -PN-EN 61439-5:2015;
 -PN-E 05163:2002;
 -PN-EN 60529:2003;
 -PN-EN 62262:2003;
 -PN-EN 62208:2011;
 -PN-EN 50274:2004;
 -PN-EN 60695-11-10:2002/A1:2005
 -PN-EN 60947-1:2010/A1:2011
 -PN-EN 60947-3:2009/A1:2012
 -PN-EN 60269-1:2010/A1:2012
 -PN-EN 60269-2:2010
 -PN-EN 60898-1:2007/IS1:2008
 -PN-EN 60898-1:2007/A13:2012
 -PN-E 90054:1987
 -PN-EN 60044-1
 -N SEP-E-001
 -N SEP-E-002



Typ: SO4/3w...HYDRA_816



Nr karty: 18.54.20

