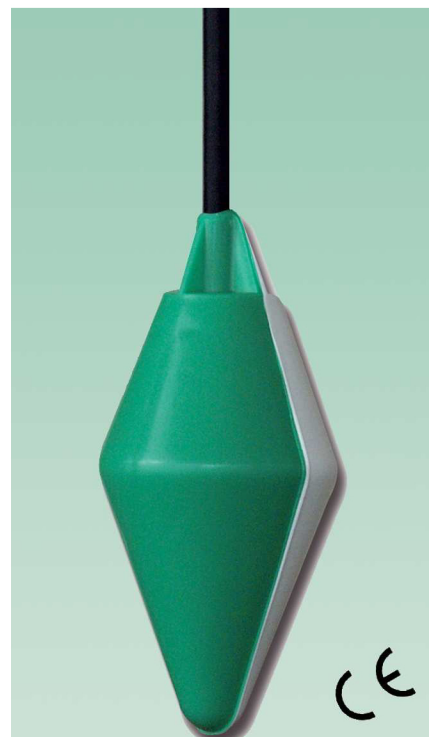


SOBA

SOBA - GŁÓWNE ZALETY

SOBY TO WIELOKIERUNKOWOŚĆ PRACY, WYTRZYMAŁOŚĆ,
DOKŁADNOŚĆ. MOŻE BYĆ DOSTARCZANA W WERSJACH NA
12, 24, 48 VAC LUB VDC ORAZ 250 VAC, 50/60 HZ
ODPOWIEDNIA DO ŚCIEKÓW KOMUNALNYCH.



VR - ECO

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

KĄT ZAŁ./WYŁ.: +/-25°

SPOSÓB PRACY: WE WSZYSTKICH KIERUNKACH

DOPUSZCZALNA GĘSTOŚĆ CIECZY: 0,70 DO 1,15

MAX CIŚNIENIE: 3,5 BARA

MAX TEMPERATURA: 85°

OBUDOWA: COPOLYMER POLIPROPYLENU

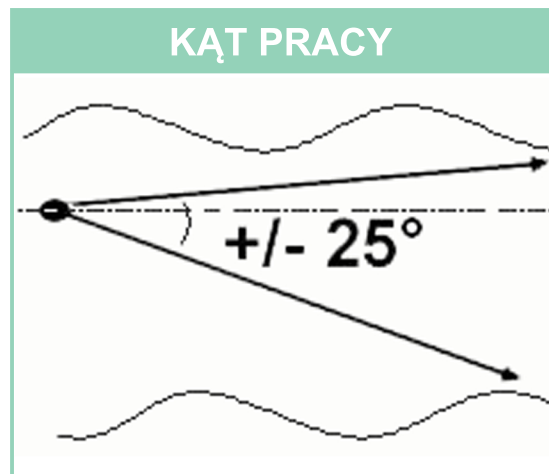
WYMIARY: 170 X 80MM

CHARAKTERYSTYKA ELEKTR.: 16 (6) A 250V - 50/60HZ

WYŁĄCZNIK KULKOWY

KABEL: NEOPREN LUB HYPALON 3 X 1MM²

CIEŻAR PŁYWAKA I KABLA: 200G; NEOPREN 115G/M - HR HY 110G/M



LEGENDA:
R - NAPEŁNIANIE (2 PRZEWODY)
V - OPRÓŻNIANIE (2 PRZEWODY)
VR - OPRÓŻNIANIE/NAPEŁNIANIE (3 PRZEWODY)
VS - OPRÓŻNIANIE + DWUFUNKCYJNA WTYCZKA (2 PRZEWODY + ZIEMIA)
VT - OPRÓŻNIANIE + ZIEMIA (3 PRZEWODY)