

## ???????????? - ?????????????? ?????? Min / Max (??? 145)



?? ??????? ??????????? - ?????????? / ?????????????? ?????????? ?????????? ?????? ?????? ??? ?????????? ?????????? ??? ?????????????? ? ??? ?????????? ? ??? ?????????? ??????. ?? ?????????? - ?????????? ?????????? ??? ?????????? 10 - 99 % ??? ?? ?????????????? 0 ° ??? 50 ° C. ?????????? ??? ?????????????????? ??????.

?????????????: ??? ?????????????????? ??????

?????

????? ?? ?????????? 19,92 €

????? ?????????? 24,70 €

????? ?????????? ?????? ?????? 19,92 €

?????????

????????? ?????? 4,78 €

[????????? ??? ?? ????????](#)

??????????

????????? ?????????????? - ?????????? / ?????????????????? ?????? Min/Max

- ????? ??????????????: ?????????? ??????????
- ?????????? ?? ?? ?????????? HACCP
- ?? ?????????????????? ??????????????
- ?????????? ?? ????????????????

????????? ??? ?????????????????? ??????.

?? ?????????? ?????? - ?????????? ?????? ?????????? ?????????????? ?????? ?????? ?????? ??? ?????????? ?????????? ??? ?????????????? ? ??? ?????????? ? ??? ?????????? ??????.

??????? ??? ??????? ??? ?? ?????????????? - ??? ?????? ?????? ??? 0 ??? 50 ° C ??? 10 ??? 99 % ??????? ??????? - ??????????????????  
????????????? ??????????????

????? ??????? ??? ?? ?????????????? ??? ?????????????? ??? ??? ??????? ?? ???????, ???????????, ???????, ??????????? ??? ??????????????????  
???? ??? ?????????????? ?? ?????????? ?????????? ?????????? ??? ??????????

?? ?????????????? ?????????? - ??????????? ?????? ?????????? ??? ABS ??????????? 20 x 100 x 110mm ?????????? ??? ?????????????? ?????????? ??????  
?? ?????????????? ?? ?????? ?????? ??? ??? ?????? ?????????? ??? ?????????? ?? ??????

????????????????????????????????

??? ?  
????? 0 ??? 50 ° C 10 - 99% ??.  
???????? 0,1 ° C ? 0,1 1% ??.  
° F

????????? ± 1 ° C ± 5% ??.  
?????? ?????????????????? ??????????????  
???????

?????????? 1,5 Volt AAA  
?????????? 10.000 ????  
????? ??? ?  
??????????

?????????? ?????? ?????? LCD  
?????????? 20 x 100 x 110mm  
?  
????? 135 ??????????