



Interrupteur à pédale KEFM

Description:

avec pédale rouge (peinte par poudrage) d'autres couleurs sur demande, entrée de câble : 1x M16x1,5

rubrique:

Interrupteurs à pédale

série:

Commutateurs á pédale KEF

classe de protection:

II (isolation de protection)

degré de protection:

IP00

fonction de commutation:

fonction d'impulsion

course:

6 mm

éclairage:

non

marquage possible:

non

type de contact:

1NF + 1NO

raccordement:

raccordement à vis 2x2,5mm², protégé contre les contact directs avec les doigts selon BGVA3

couleur

rouge

température de stockage:

-50°C ... 70°C

durée de vie mécanique:

1 million de cycles de manoeuvres selon EN60947-5-1, supplément K

manoeuvre positive d'ouverture:

-30°C ... 70°C

température de fonctionnement:

matériau des contacts:

AgNi

durée de vie électrique:

Cycles de commutation : 1 millions pour 250 V/10(6) A
250.000 pour 250 V/16(10) A
500.000 pour 250 V/5 A (AC15)