



Interrupteur à pédale avec capot de protection bombé KEFBM

Description:	avec pédale rouge et capot de protection jaune en fonte d'aluminium (peinte par poudrage) d'autres couleurs sur demande, entrée de câble : 1 x M16x1,5
rubrique:	Interrupteurs à pédale
série:	Commutateurs à 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 2x2,5mm ² , protégé contre les contact directs avec les doigts selon BGVA3
couleur	rouge
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)
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:	
température de fonctionnement:	-30°C ... 70°C
matériau des contacts:	AgNi