

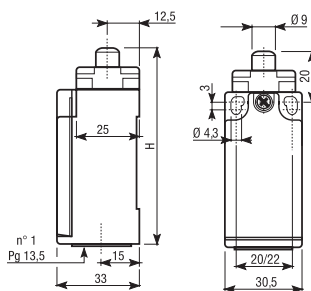


Steel plunger

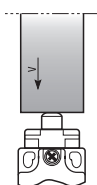
Contact element		Cable entry						Contact travel
		PG 13,5			M20 x 1,5			
		Plastic head Plastic body	Metal head Plastic body	Metal head Metal body	Plastic head Plastic body	Metal head Plastic body	Metal head Metal body	
1NO+1NC snap action  13 21 14 22 Zb	00	E10000AP*	E10000AI*	E10000AM*	E10100AP*	E10100AI*	E10100AM*	
1NO+1NC slow action  21 13 22 14 Zb	01	E10001AP*	E10001AI*	E10001AM*	E10101AP*	E10101AI*	E10101AM*	
1NO+1NC slow overlap.  25 17 26 18 Zb	02	E10002AP	E10002AI	E10002AM	E10102AP	E10102AI	E10102AM	
2NO slow action  13 23 14 24 X+X	03	E10003AP	E10003AI	E10003AM	E10103AP	E10103AI	E10103AM	
2NC slow action  11 21 12 22 Y+Y	04	E10004AP	E10004AI	E10004AM	E10104AP	E10104AI	E10104AM	
2NC snap action  11 21 12 22 Y+Y	05	E10005AP	E10005AI	E10005AM	E10105AP	E10105AI	E10105AM	
Weight	kg	0,067	0,095	0,185	0,067	0,095	0,185	
Pack	pcs	1	1	1	1	1	1	
H	mm	77,5	77,5	75	77,5	77,5	75	

standard article

\* form conforming to EN50047



Drive cam operating parameters



V max (m/s)	0,5
Drive forces	
Minimum command force	9 N
Minimum forced opening force	26 N