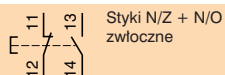


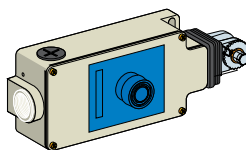
Wyłączniki awaryjne ciągnowe



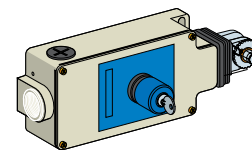
Styki N/Z + N/O
zwłoczne



Styki N/Z + N/Z
zwłoczne



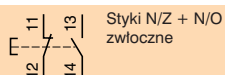
Odblokowanie okapturzonym przyciskiem



Odblokowanie kluczykiem (N° 421)

Zabezpieczenie długości ≤ 15 m	Z zatraskiem, bez sygnalizacji świetlnej wejście 1 x ISO M20 x (1)	
Trwałość mechaniczna (miliony cykli roboczych)	0.01	0.01
Odporność na udary i wibracje	50 gn / 10 gn	50 gn / 10 gn
Stopień ochrony	IP 65	IP 65
Parametry elektryczne styków	~ AC-15, A300 / --- DC-13, Q300 (zgodnie z IEC/EN 60947-5-1)	
Wymiary, S x G x W	201 x 71 x 68 mm	201 x 71 x 68 mm
Długość robocza linki	≤ 15 m	≤ 15 m
Punkt zaczeplenia linki	Do prawej lub lewej	Do prawej lub lewej
Styki N/Z + N/O zwłoczne	XY2CH13250H29	XY2CH13450H29
Styki N/Z + N/Z zwłoczne	XY2CH13270H29	XY2CH13470H29

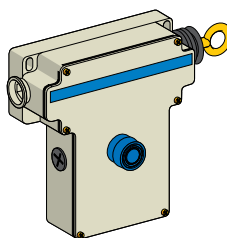
(1) Wejście No. 13 (Pg13.5), należy usunąć H29 na końcu referencji (przykład: XY2CH13250H29 staje się XY2CH13250).



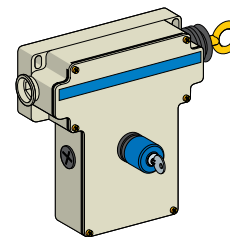
Styki N/Z + N/O
zwłoczne



Styki N/Z + N/Z
zwłoczne



Odblokowanie okapturzonym przyciskiem



Odblokowanie kluczykiem (N° 421)

Zabezpieczenie długości ≤ 50 m	Z zatraskiem, bez sygnalizacji świetlnej wejścia 3 x ISO M20 No. 13 (Pg13.5)			
Trwałość mechaniczna (miliony cykli roboczych)	0.01		0.01	
Odporność na udary i wibracje	50 gn / 10 gn		50 gn / 10 gn	
Stopień ochrony	IP 65		IP 65	
Parametry elektryczne styków	~ AC-15, A300 / --- DC-13, Q300 (zgodnie z IEC/EN 60947-5-1)			
Wymiary, S x G x W	229 x 81 x 142 mm		229 x 81 x 142 mm	
Długość robocza linki	≤ 50 m		≤ 50 m	
Punkt zaczeplenia linki	Do lewej	Do prawej	Do lewej	Do prawej
Styki N/Z + N/O zwłoczne	XY2CE2A250	XY2CE1A250	XY2CE2A450	XY2CE1A450
Styki N/Z + N/Z zwłoczne	XY2CE2A270	XY2CE1A270	-	XY2CE1A470