



## Zestaw fotokomórek Master Pro - Bitech

Urządzenie do detekcji przeszkód podczas ruchu bramy.  
Okablowanie 4-żyłowe (wersja standardowa) lub 2-żyłowe (wersja magistrali - BUS) w zależności od kompatybilności centrali.

### Specyfikacja techniczna

	Podłączenie standardowe	Podłączenie Bus
Zasięg	10 m	10 m
Styki	Dry contact: NO i NC*	BUS
Wejście samotestujące	Nie	Nie
Zasilanie	24 V AC/DC	24 V AC/DC
Prąd przełączania	1 A	1 A
Klasa izolacji elektrycznej	Klasa III	Klasa III
Wymiary (wys. x dł. x gr.)	120 x 38 x 27 mm	120 x 38 x 27 mm
Warunki pracy	od -20°C do +60°C	od -20°C do +60°C
Stopień ochrony	IP 54	IP 54
Kompatybilność	Z wyjątkiem Axovia 220B RTS i Elixo Optimo RTS wszystkie pozostałe napędy do bram	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Axovia 3S io</li> <li>• Axovia 220B RTS</li> <li>• Axovia MultiPro 3S RTS/io</li> <li>• Xengo S/L 3S RTS</li> <li>• Xengo L 3S io</li> <li>• Elixo Smart io</li> <li>• Elixo 500 3S RTS/io</li> <li>• Elixo Optimo RTS</li> <li>• Control Box 3S RTS/io</li> <li>• Invisio 3S RTS/io</li> <li>• Roly RTS</li> <li>• Dexxo Smart io</li> </ul>

Obudowa ochronna  
zestawu fotokomórek



\* Kompatybilność z NC od kwietnia 2017 r. w Nr ref. 1841233.