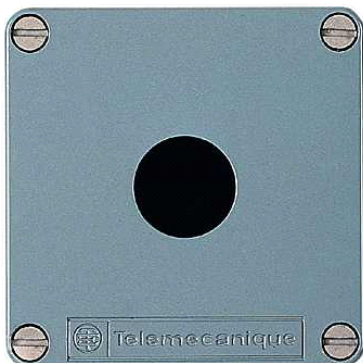


XAPM1501

odewane puste stanowisko sterownicze - XAPM - Ø 22 - stop cynku - 1 otwór



Główne

Rodzina produktów	Harmony XAP
Typ produktu lub komponentu	Odewane puste stanowisko sterownicze
Krótką nazwa urządzenia	XAPM
Miejsce docelowe produktu	Do jednostek sterujących i sygnalizacyjnych Ø 22 mm
Rozmiar płyty czołowej produktu	80 x 80 mm
Głębokość użyteczna	74.5 mm
Liczba otworów	1 wycięcie
Kolor podstawy obudowy	Niebieski
Polor pokrywy	Niebieski
Materiał	Stop cynku
Wlot kablowy	1 otwór z wtyczką zaslepiającą dla dławika kablowego <= 14 mm 1 otwór bez wtyczki zaslepiającej dla dławika kablowego <= 14 mm
Montaż produktu	Montaż podtynkowy
Stopień ochrony IP	IP65 zgodny z IEC 60529 IP657 zgodny z NF C 20-010

Uzupełnienie

Liczba rzędów pionowych	1
Masa produktu	0.605 kg

Środowisko

Działanie ochronne	TC
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...70 °C
Temperatura otoczenia dla pracy	-25...70 °C
Klasa ochrony przez porażeniem prądem elektryczny	Klasa I zgodny z IEC 60536 Klasa I zgodny z NF C 20-030