

XAPM3203

odewane puste stanowisko sterownicze - XAPM - Ø 22 - stop cynku - 3 otw. poziom.



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 175 mm
Głębokość użyteczna	49 mm
Liczba otworów	3 wycięcia
Kolor podstawy obudowy	Niebieski
Polor pokrywy	Niebieski
Materiał	Stop cynku
Wlot kablowy	1 otwór z wtyczką zaślepiającą dla dławika kablowego <= 18 mm 1 otwór bez wtyczki zaślepiającej dla dławika kablowego <= 18 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	0.87 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