

Pusta kasetka sterująca 2 otwory Ø22 żółta z jasno szarą podstawą plastikowa

Pusta kasetka sterująca 2 otwory Ø22 żółta z jasno szarą podstawą plastikowa. Gama produktów: Harmony XALK - Typ produktu lub komponentu : pusta stacja sterująca - skrócona nazwa urządzenia: XALK - Przeznaczenie urządzenia: do jednostek sterujących i sygnalizacyjnych XB5 Ø 22 mm - zastosowanie kasetki sterowniczej: funkcja zatrzymania awaryjnego, funkcja wyłączania alarmu - wejście kablowe: 2 otwory wypychane dla dławików kablowych Pg 13 i ISO M20, zakres obsługiwanych średnic: <= 12 mm, 2 otwory wypychane dla wejść kablowych, zakres obsługiwanych średnic: <= 14 mm - stopień ochrony IP: IP66 zgodnie z IEC 60529, IP67, IP69, IP69K.



Informacje ogólne

GTIN/EAN	3389110127317
Alt. ID produktu	XALK02
Nazwa producenta	SCHNEIDER ELECTRIC
ID produktu wg producenta	XALK02
Nazwa marki	Telemecanique
Seria produktu	Lampki, przyciski, kasetki sterujące, kolumny świe
PKWiU	27.11.61.0

Opis ETIM

Klasa	Obudowa do urządzeń sterowniczych i sygnalizacyjnych (EC000200)
Grupa	Urządzenia niskonapięciowe (EG000017)
Liczba pozycji sterowniczych	2
Rodzaj konstrukcji obudowy	Obudowa do montażu natablicowego
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Gatunek materiału obudowy	Inne
Średnica otworów	22,5 mm
Kolor pokrywy obudowy	Żółty
Stopień ochrony (IP)	IP66
Stopień ochrony (NEMA)	Inne
Szerokość	68 mm
Wysokość	106 mm
Głębokość	53 mm

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	3389110127317
-------------------------	---------------

Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1082275
--------	---------