

Przełącznik 2 pozycyjny biały stabilny LED metalowy typowa

Przełącznik 2 pozycyjny biały stabilny LED metalowy typowa. Gama produktów: Harmony XB4 - Zgodność produktu: Zintegrowany LED - skrócona nazwa urządzenia: ZB4 - Typ głowicy: standard - Średnica montażowa: 22 mm - Położenie elementu napędowego: 2 położenia 90°.



Informacje ogólne

GTIN/EAN	3389110890426
Alt. ID produktu	ZB4BK1213
Nazwa producenta	SCHNEIDER ELECTRIC
ID produktu wg producenta	ZB4BK1213
Nazwa marki	Telemecanique
Seria produktu	Lampki, przyciski, kasetki sterujące, kolumny świe
PKWiU	27.11.61.0

Opis ETIM

Klasa	Napęd przełącznika obrotowego (EC000222)
Grupa	Urządzenia niskonapięciowe (EG000017)
Liczba stopni przełączania	2
Rodzaj elementu wykonawczego	Krótką rączka obrotowa
Z podświetleniem	Tak
Kolor elementu sterowniczego	Biały
Kolor osłony sygnalizatora świetlnego	Biały
Kształt soczewki	Okrągły
Średnica otworu	22 mm
Szerokość otworu	0 mm
Wysokość otworu	0 mm
Bez samopowrotu	Tak
Z samopowrotem	Nie
Z pierścieniem czołowym	Tak
Materiał pierścienia czołowego	Metal
Kolor pierścienia czołowego	Chrom
Stopień ochrony (IP) części czołowej	IP66
Stopień ochrony (NEMA)	Inne

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	3389110890426
-------------------------	---------------

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	43389110890424
-------------------------	----------------

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	73389110890425
-------------------------	----------------

Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1083498
--------	---------