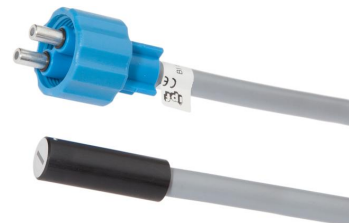


LT120391

Akcesoria • Światłowody do czujników koloru - Skanery



Właściwości elektryczne

Kąt zgięcia sondy	0 °
Długość głowicy sondy	30 mm
ardTEEL_Schutzfunktionen	Verpolungsschutz Kurzschlusschutz

Właściwości mechaniczne

Konstrukcja z włókna	Multi
Projekt	Cylinder gładki
Szerokość emisji światła	6
Średnica 1 sondy	10
Średnica końcówki	22 mm
Średnica kabla światłowodowego	7,5
Średnica sondy	10 mm
Liczba włókien	1
Skok gwintu elementu końcowego	1 mm
Długość	1200 mm
Długość elementu końcowego	35 mm
Materiał poszycia	Silikon
Materiał elementu końcowego	Tworzywo sztuczne
Materiał rdzenia światłowodu	Szkło
Materiał sondy	Aluminium
Wysokość emisji światła	1
Projekt połączenia światłowodowego	Złącze śrubowe M18
Wymiar gwintu elementu końcowego	M18
Temperatura otoczenia	-40 - 180 °C
ardTEME_Umgebungsbestaendigkeiten	starke Erschütterungen/Bewegungen

Właściwości optyczne

Emisja światła	osiowy
Kształt wiązki światła	Linia

Inne właściwości

Odpowiedni dla	Czujniki koloru z białym źródłem światła/ światłowodem
ardTE00_Anwendungen	Stanzwerkzeuge starke Verschmutzung

Klasyfikacja

ETIM 8	EC002651 Czujnik światłowodowy/wzmacniacz światłowodowy
--------	---

Więcej informacji

Grupa produktów IPF	154 Światłowód (wykrywanie koloru)
Wymiary opakowania	123 x 77 x 25 mm
Masa brutto	120 g
Numer taryfy celnej	90011090
Numer WEEE	40951076
Zgodność z REACH	Tak
Zgodność z dyrektywą RoHS	Tak

Fragment programu akcesoriów

AY000004



Akcesoria czujnika, Ø10 mm, tworzywo sztuczne, do czujnika 10 mm, do montażu na ścianie, mocowanie śrubowe

AY000020



Akcesoria czujnika, Ø10 mm, aluminium, do czujnika 10 mm, do montażu na ścianie, mocowanie śrubowe

OF500180



Czujnik optyczny, kolorowy, 36x50x50mm, światło białe, true color, Sn: 1-500, 22-26V DC, 2x PNP/NPN push/pull, złącze wtykowe M8 4-stykowe, IP64, aluminium anodowane/ anodowane, ze złączem światłowodowym, ΔE >= 0.5, 60kHz, 3 kolory

OF650080



Czujnik optyczny, kolorowy, 36x65x65mm, światło białe, true color, Sn: 1-500, 22-26V DC, 2x PNP/NPN push/pull, złącze wtykowe M9 8-pin, IP64, aluminium anodowane/ anodowane, ze złączem światłowodowym, ΔE >= 0.5, 60kHz, 3 kolory

AL000057



Akcesoria Prowadnica światła, obiektyw, obiektyw zmiennoogniskowy, przycisk, wykrywanie koloru, M12x1 60long, do przycisku, gwint zewnętrzny, Sn: 8-20, aluminium+szkło

AL000058



Akcesoria Prowadnica światła, obiektyw, obiektyw zmiennoogniskowy, przycisk, rozpoznawanie kolorów, M18x1 51lang, do przycisku, gwint zewnętrzny, Sn: 20-60, aluminium+szkło

Więcej akcesoriów można znaleźć na naszej stronie internetowej



Instalacja

Instalacja może być przeprowadzona wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka!



Usuwanie odpadów

Numer WEEE zgodnie z § 6 ust. 3 ElektroG: 40951076

Instrukcje bezpieczeństwa

- / Przed uruchomieniem należy upewnić się, że przestrzegane są wszystkie instrukcje bezpieczeństwa zawarte w dokumentacji produktu.
- / Korzystanie z tych produktów jest zabronione, jeśli mają one bezpośredni wpływ na bezpieczeństwo osobiste.