

Kabel łączący NEBV-

Numer produktu: 8003577

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Dodatkowe funkcje	Redukcja prądu podtrzymania Obwód ochronny
Oznaczenie kabla	bez uchwytów na tabliczki
Częstotliwość połączeń	50
Przyłącze elektryczne 1, funkcja	Strona urządzenia polowego
Przyłącze elektryczne 1, konstrukcja	prostokątny
Przyłącze elektryczne 1, rodzaj przyłącza	Gniazdo wtykowe Gniazdo wtykowe, wąskie
Przyłącze elektryczne 1, wyprowadzenie kabla	proste kątowe
Przyłącze elektryczne 1, technika przyłączeniowa	Układ przyłączy ZC, wkręt samoformujący Układ przyłączy ZC, śruba metryczna Układ przyłączy: typ C, wg EN 175301-803 Sub-D
Przyłącze elektryczne 1, liczba pinów/żył	2 25 4 44
Przyłącze elektryczne 2, funkcja	Strona sterowania
Przyłącze elektryczne 2, konstrukcja	prostokątne okrągły
Przyłącze elektryczne 2, rodzaj przyłącza	Kabel Wtyczka
Przyłącze elektryczne 2, wyprowadzenie kabla	proste kątowe
Przyłącze elektryczne 2, technika przyłączeniowa	Układ przyłączy ZB, wkręt samoformujący M8x1 kodowanie A wg EN 61076-2-104 otwarty koniec
Przyłącze elektryczne 2, liczba pinów/żył	2 25 3 44
Zakres napięcia roboczego DC	0 V...230 V
Zakres napięcia roboczego AC	0 V...230 V
Długość kabla	0.5 m...30 m

Cechy	Wartość
Właściwości kabla	Standard Możliwość stosowania w przewodnicach kabli
Warunki testowania kabla	Warunki testu na żądanie
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą kompatybilności elektromagnetycznej UE Zgodnie z dyrektywą niskonapięciową UE zgodnie z dyrektywą UE RoHS
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	wg przepisów UK dot. EMV wg przepisów UK RoHS wg przepisów UK dot. urządzeń elektrycznych
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał osłony kabla	PVC TPE-U(PUR)
Kolor powłoki kabla	szary