



Parametry podstawowe

Gama produktów	Advantys Telefast ABE7
Typ produktu lub komponentu	Pod-baza z przekaźnikiem elektromechanicznym wtykowym
Rodzaj pod-bazy	Pod-baza wyjściowa
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	19...30 V zgodnie z IEC 61131-2
Liczba kanałów	16

Parametry uzupełniające

Typ obwodu zasilającego	DC
Zgodność produktu	ABR7S21
Typ i konfiguracja styków	1 NO
Lampka led LED informująca o stanie łącznika	1 LED na kanał, zielony dla status kanału 1 lampka LED, zielony dla załączony
Podział biegunowości	Bezpotencjałowy
Zabezpieczenie przeciwzwarciowe	1 A bezpiecznik wewnętrzny, 5 x 20 mm, szybkie przepalenie (końcówka PLC) 0.5 A bezpiecznik na kanał, 5 x 20 mm, szybkie przepalenie (obwód wyjściowy)
Sposób mocowania	Przez zapinki na 35 mm szyna symetryczna DIN Wkrętami na płytę pełną z zestawem mocującym
Prąd zasilania	≤ 1 A
Spadek napięcia na bezpieczniku od strony zasilania	0.3 V
Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	2000 V pomiędzy zaciski/szyny montażowe 300 V pomiędzy cewka obwodu/styki obwodów zgodnie z IEC 60947-1
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane [Uimp]	2.5 kV
Kategoria instalacji	II zgodnie z IEC 60664-1
Moment dokręcania	0.6 N.m (zplaska \varnothing 3.5 mm)
Masa produktu	0.735 kg

Środowisko pracy

Certyfikaty produktu	BV CSA DNV GL LROS (Lloyds register of shipping) UL
Stopień ochrony IP	IP2x zgodnie z IEC 60529
Test rozżarzonego drutu	750 °C zgodnie z IEC 60695-2-11
Odporność na wstrząsy	15 gn dla 11 ms zgodnie z IEC 60068-2-27
Odporność na wibracje	2 gn (f = 10...150 Hz) zgodnie z IEC 60068-2-6
Odporność na oddziaływanie wyładowań elektrostatycznych	4 kV (styk) zgodnie z IEC 61000-4-2 poziom 3 8 kV (AIR) zgodnie z IEC 61000-4-2 poziom 3
Odporność na promieniowanie	10 V/m (26000000...100000000 Hz) zgodnie z IEC 61000-4-3 poziom 3
Odporność na szybkozmienne stany przejściowe	2 kV zgodnie z IEC 61000-4-4 poziom 3
Temperatura otoczenia dla pracy	-5...60 °C zgodnie z IEC 61131-2
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...80 °C zgodnie z IEC 61131-2
Stopień zanieczyszczenia	2 zgodnie z IEC 60664-1

Oferta zrównoważonego rozwoju

Status oferty zrównoważonego rozwoju	Produkt ekologiczny Green Premium
RoHS (kod daty: RRTT)	Zgodny - od 0841 - Schneider Electric declaration of conformity Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej
Profil ekologiczny produktu	Dostępny Podręcznik utylizacji produktu
Instrukcje dotyczące zakończenia okresu eksploatacji produktu	Dostępny

Warunki gwarancji

Okres	18 miesięcy
-------	-------------