

SITOP SEL1600 zest. łącz. PSU8400 40A

zestaw przyłączeniowy SITOP SEL1600 do podłączenia do PSU8400 40 A
zawartość: przewód łączący COM i pałąk okablowania wejściowego



bezpieczeństwo			
norma			
<ul style="list-style-type: none"> dotycząca emisji zakłóceń 		EN 61000-6-3	
<ul style="list-style-type: none"> dotycząca odporności na zakłócenia 		EN 61000-6-2	
normy, specyfikacje, dopuszczenia			
<ul style="list-style-type: none"> Świadectwo kwalifikacyjne oznakowanie CE 		Tak	
<ul style="list-style-type: none"> potwierdzenie zgodności oznakowanie UKCA 		Tak	
warunki otoczenia			
temperatura otoczenia			
<ul style="list-style-type: none"> podczas pracy 		-40 ... +70 °C	
<ul style="list-style-type: none"> podczas transportu 		-40 ... +85 °C	
<ul style="list-style-type: none"> podczas magazynowania 		-40 ... +85 °C	
Kategoria środowiskowa zg. z IEC 60721		klasa klimatyczna 3K3, 5 ... 95% bez kondensacji	
przyłącza			
wykonanie przyłącza elektrycznego		przewód łączący do komunikacji: połączenie wtykowe; moduł okablowania: kołki łączące do otworów zacisków	
dane mechaniczne			
masa netto		0,04 kg	
akcesoria			
element składowy produktu zawarte w zakresie dostawy		1 x 10-bieg. przewód połączeniowy do komunikacji o długości 46 mm oraz 1 x 2-bieg. moduł okablowania o długości 89 mm	
pozostałe informacje łączy internetowe			
<ul style="list-style-type: none"> łączy internetowe do strony: Industry Mall łączy internetowe do strony: poradnik wyboru TIA Selection Tool łączy internetowe do strony: CAx-Download-Manager link internetowy do strony internetowej: Industry Online Support 		https://mall.industry.siemens.com https://www.siemens.com/tstcloud https://siemens.com/cax https://support.industry.siemens.com	
Klasyfikacje			
		Wersja	Klasyfikacja
	eClass	16	27-24-22-20
	eClass	14	27-24-22-20
	eClass	12	27-24-22-20
	eClass	9.1	27-24-22-20
	eClass	9	27-24-22-20
	eClass	8	27-24-92-05

eClass	7.1	27-24-92-05
eClass	6	27-24-92-05
ETIM	10	EC000237
ETIM	9	EC000237
ETIM	8	EC000237
ETIM	7	EC000237

Zezwolenia Certyfikaty

General Product Approval

[Manufacturer Declaration](#)



Ostatnia zmiana:

9.05.2026