



one.platform Mechanizm gniazda komp. UAE 1-kr (RJ45),
ekranowane, kat.6, klasa E

455401

Konstrukcja

Rodzaj konstrukcji wg DIN EN 60603-7-5

Połączenia

- z kątem nachylenia wyjścia 45°
- do wtyczek RJ11, RJ12 i RJ45

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe 72 V DC
Prąd znamionowy I_n 0,5 A

Napięcie

- kompatybilność z PoE+

Częstotliwość

Szerokość pasma przenoszenia maks. 250 MHz

Rezystancja

Rezystancja stykowa ekranu 100 m
Rezystancja stykowa sygnału 20 m

Materiał

Kod barwny A i B wg TIA/EIA-568-B.2
- obudowa ocynkowana

Wymiary

Głębokość montażu 31 mm

Instalacja / Montaż

Montaż bez łapek rozporowych

Podłączenie

Cat.6	zgodnie z DIN EN 50173-1:2011-09
- z zaciskami LSA +	
- z zasłoną pola wykrycia 360° i zaciskiem przewodu	

Przewód

przewodu	0,4...0,63 mm (AWG 26-22)
- elastyczne doprowadzenie przewodu	

Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP20
-----------------	------

Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-40...70 °C
---------------------	-------------

Oznaczenie

Zastosowanie	Technika komunikacyjna
Główna linia projektowa	TECHNIKA KOMUNIKACYJNA