



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<sub>n</sub> 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