

MSDD_Set contains:

[Link do produktu](#)

Ilustracje



Ilustracja zastępcza

Ramka

nadaje się do zabudowy z grubością ścianki	1...5 mm
Stopień ochrony	IP65
Zakres temperatur	-30...+70 °C (temperatura składowania -30...+80 °C)
Obudowa	Ramka: Tworzywo PA czarne, pokrywa: Tworzywo PC przezroczyste

RJ45

Prąd roboczy (UL Rating)	max. 175 mA
Blokowanie slotów	Snap In
Podłączenie przednie	RJ45
Podłączenie tylne	RJ45
Napięcie robocze (UL Rating)	max. 30 V AC/42.4 V DC
Specification	CAT5e, Class D, 100 MHz, (EN 50173-1)

USB

Prąd roboczy	1.5 A
Specification	USB: 3.0 (max. 5 Gbit/s)

Blokowanie slotów	Snap In
Napięcie robocze	48 V AC/DC
Napięcie robocze (UL Rating)	max. 30 V AC/42.4 V DC
Francja (UTE-NF)	
Typ połączenia	Zaciski śrubowe: max. 2× 4 mm ² (AWG 12)
Prąd roboczy	16 A
Liczba biegunów	2 + PE
Napięcie robocze	250 V AC
Płyta ekranująca	
Moment obrotowy	0.9 Nm ±0.1
Typ połączenia	Otwór gwintowany M4
Dane handlowe	
EAN	4048879445900
eClass	27189217
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	DE