

# Szynoprzewód 3-obwodowy RCS750

## ZRS750 ICP BK (XTS21-2)

szynoprzewód 3-obwodowy - łącznik linii wejściowej

Szynoprzewód 3-obwodowy o przekroju kwadratowym RCS750 jest wykonany z aluminiowych profili o długościach 1, 2, 3 i 4 m z czterema przewodami elektrycznymi. Z łatwością można stworzyć dowolną konfigurację: poziomą lub pionową, montowaną na lub w suficie, na ścianie lub na wolnostojących panelach. System ten można również zastosować dla konfiguracji zawieszanej w przestrzeni. Wszystkie oprawy posiadają oddzielne zasilanie i mogą być włączane selektywnie. Można je z łatwością przenosić i dzięki temu zmieniać oświetlenie i prezentację. W ten sposób może zostać stworzony wielofunkcyjny system szynoprzewodów dla oświetlenia akcentującego jak również dla podwieszania materiałów reklamowych i dekoracyjnych. Dostępne są również adaptory, przyłącza zasilania oraz akcesoria montażowe.

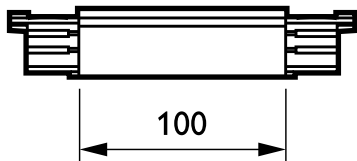
### Dane produktu

Informacje ogólne		Mechanika i korpus	
Opis typu	łącznik linii wejściowej	Wymiary (wysokość x szerokość x głębokość)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)
Akcesoria mechaniczne	brak [-]		
Kolor akcesorium	BK		
Eksploatacja i połączenie elektryczne		Dane produktu	
Akcesoria elektryczne	brak [-]	Pełny kod produktu	871155914151099
Napięcie wejściowe	250 V	Nazwa produktu na zamówieniu	ZRS750 ICP BK (XTS21-2)
Obwód	3C [ szynoprzewód 3-obwodowy]	EAN/UPC - Produkt	8711559141510
		Kod zamówienia	14151099
		Numerator - Quantity Per Pack	1
		Numerator - Packs per outer box	100

## Szynoprzewód 3-obwodowy RCS750

Material Nr. (12NC)	910502558718
SAP Net Weight (Piece)	0,030 kg

### Rysunki techniczne



3-circuit square acc. ZRS750

