



### Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys
Skrócona nazwa urządzenia	LA9
Typ produktu lub komponentu	Brama komunikacyjna
Zgodność produktu	ATS48

### Parametry uzupełniające

Typ szyny danych	Modbus Profibus DP
Typ połączenia	Żeńskie SUB-D 9
Maksymalna liczba połączeń	<= 15 Modbus slaves
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	24 V prąd stały (DC)
Sygnalizacja lokalna	LED panel przedni
Masa produktu	0,24 kg

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6,0 cm
Szerokość opakowania 1	13,5 cm
Długość opakowania 1	17,5 cm
Waga opakowania 1	235,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 2	36
Wysokość opakowania 2	30 cm
Szerokość opakowania 2	40 cm
Długość opakowania 2	60 cm
Waga opakowania 2	9,434 kg

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	<a href="#">Informacja O Żywotności</a>

WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.
Bez PVC	Tak
Zawiera halogeny	Elementy produktu z tworzyw sztucznych bez zawartości halogenów

### Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------