

Głowica konektorowa sprzęgająca typu T
do kabli 1-żyłowych o izolacji wytłaczanej, do głowic typu CTS

Połączenia zaciskowe Cellplux CTKS nadają się do tylnego podłączania wszystkich kabli jednożyłowych o izolacji wytłaczanej VPE, (H)EPR) z różnymi powłokami przewodzącymi (pokryte grafitem, ściągane lub zdzierane), jak również różnymi rodzajami ekranów na izolacji (ekran z drutu miedzianego lub taśmowy) na głowicach konektorowych typu CTS.

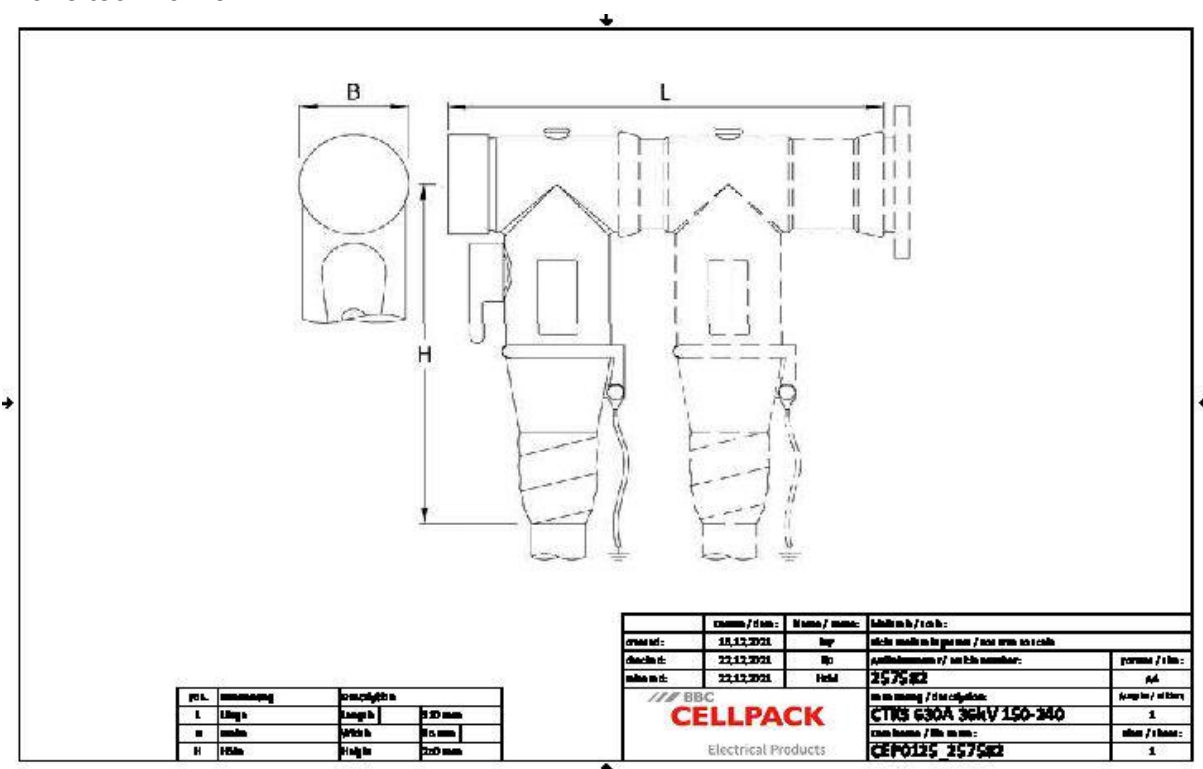


Opis produktu

Oznaczenie artykułu	CTKS 630A 36kV 150-240
Numer przedmiotu	257582
Uwaga	Złączki kablowe do innych przekrojów i przewodów klasy 5 po uzgodnieniu
Akcesoria uzupełniające	Zestaw uziemiający typu EGA do kabli opancerzonych (patrz Technologia łączenia)

Właściwości
Z pojemnościowym punktem kontrolnym do kontroli napięcia
Nadaje się do różnych czujników napięcia stożkowego
Kontrola jednostki (kontrola AC, test częściowego rozładowania, kontrola X-ray)
Odporna na dotyk dzięki powłoce przewodzącej wykonanej z przewodzącego EPDM
Badanie uszkodzenia powłoki kabla w stanie podłączonym
Zarówno do przewodów miedzianych, jak i aluminium
Szybki, prosty i bezpieczny montaż
Szeroki zakres zastosowań dzięki końcówce kablowej śrubowej

Zastosowanie
Wnętrze
Napowietrzny



Oznaczenie artykułu	CTKS 630A 36kV 150-240
Numer przedmiotu	257582
Poziomy napięcie	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 19/33 (36) kV
	U0/U (Um) 12/20 (24) kV - 19/33 (36) kV
Normy i certyfikaty	CENELEC HD 629.1
Długość L	310 mm
Szerokość B	85 mm
Wysokość H	250 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min	30.8 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer max	37.6 mm
Nominal cross section 24 kV min	240 mm²
Nominal cross section 24 kV max	240 mm²
Nominal cross section 36 kV min	150 mm²
Nominal cross section 36 kV max	240 mm²

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	CTKS 630A 36kV 150-240
Numer przedmiotu	257582
Zakres dostawy	Zestaw 3 elementów połączeniowych
	Silikonowe elementy sterujące polem
	Zestaw uziemiający
	Końcówki kablowe śrubowe do przewodu głównego
	Osprzęt montażowy
	Instrukcja montażowa
Okres przydatności - dodatkowy opis	Nieograniczony czas przechowywania
Temperatura magazynowania max.	50 °C
Temperatura magazynowania min.	0 °C
Numer taryfy celnej	85479000
EAN/GTIN	4010311139227

Dane opakowania

Alternatywna jednostka opakowania	Karton	Paleta EW
Ilość podstawowa	1	32
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	379	1200
Szerokość (mm)	289	800
Wysokość (mm)	235	1130
Waga netto (kg)	6.046	193.472
Waga brutto (kg)	6.046	211.672