

# ECSJ

6/10kV 8,7/15kV 12/20kV

## Zimnokurczliwe mufy przelotowe Cold Shrinkable Straight-Trough Joints



Napięcie znamionowe Nominal voltage	TYP TYPE	Przekrój żyły roboczej Nominal cross section per conductor [mm <sup>2</sup> ]
6/10 kV	12-ECSJ-AB/50-150/X	3(1) x 50-150
	12-ECSJ-AB/120-240/X	3(1) x 120-240
	12-ECSJ-AB/400-630/X	3(1) x 400-630
8.7/15 kV	17-ECSJ-AB/35-95/X	3(1) x 35-95
	17-ECSJ-AB/95-300/X	3(1) x 95-300
12/20 kV	24-ECSJ-AB/25-70/X	3(1) x 25-70
	24-ECSJ-AB/50-300/X	3(1) x 50-300
	24-ECSJ-AB/400-630/X	3(1) x 400-630

Do jedno- lub trójżytowych, opancerzonych lub nieopancerzonych, ekranowanych kabli o izolacji papierowej

*Suitable for connecting single-core or three-core armoured or unarmoured, paper insulated, screened cables*

### Przykładowe typy kabli / Exemplary cable types

H(A)Kn<sub>y</sub>, H(A)KnFt<sub>A</sub>, H(A)KnFt<sub>Y</sub>, H(A)KnFp<sub>A</sub>, H(A)KnFp<sub>Y</sub> ↔ H(A)Kn<sub>y</sub>, H(A)KnFt<sub>A</sub>, H(A)KnFt<sub>Y</sub>, H(A)KnFp<sub>A</sub>, H(A)KnFp<sub>Y</sub>

### Specyfikacje / Specifications

PN-HD 629.2 S2

A: rodzaj kabla olejowego / type of paper-insulated cable

1 = kabel jednożyłowy / single-core cable

3 = kabel trójżyłowy / three-core cable

B: ilość powłok metalowych / number of metallic sheaths

1 = jedna wspólna powłoka / single common lead sheath

3 = trzy powłoki indywidualne / three individual lead sheaths

X: rodzaj osłony / outer protection material

RT = rura termokurczliwa / heat-shrinkable tube

RN = rękaw WRS / WRS repair sleeve

Zestawy ze złączkami oznaczane są dodatkowym symbolem - Z, po którym dla złączek prasowanych podany jest przekrój żyły.

Dla zestawów ze złączkami śrubowymi, numer zestawu ulega modyfikacji zgodnie z zakresem zastosowania złączek.

*Kits with cable connectors are marked with additional symbol -Z, followed by conductor's cross section (for compression connectors only).*

*For kits with shear-bolt connectors, kit number is being modified accordingly to the connector's range.*