

Palczatka termokurczliwa
do kabli i przewodów 2-, 3-, 4-, 5-żyłowych, z klejem

Palczatka uszczelniająca do kabli o izolacji
wyłaczanej, gumowej i papierowej.



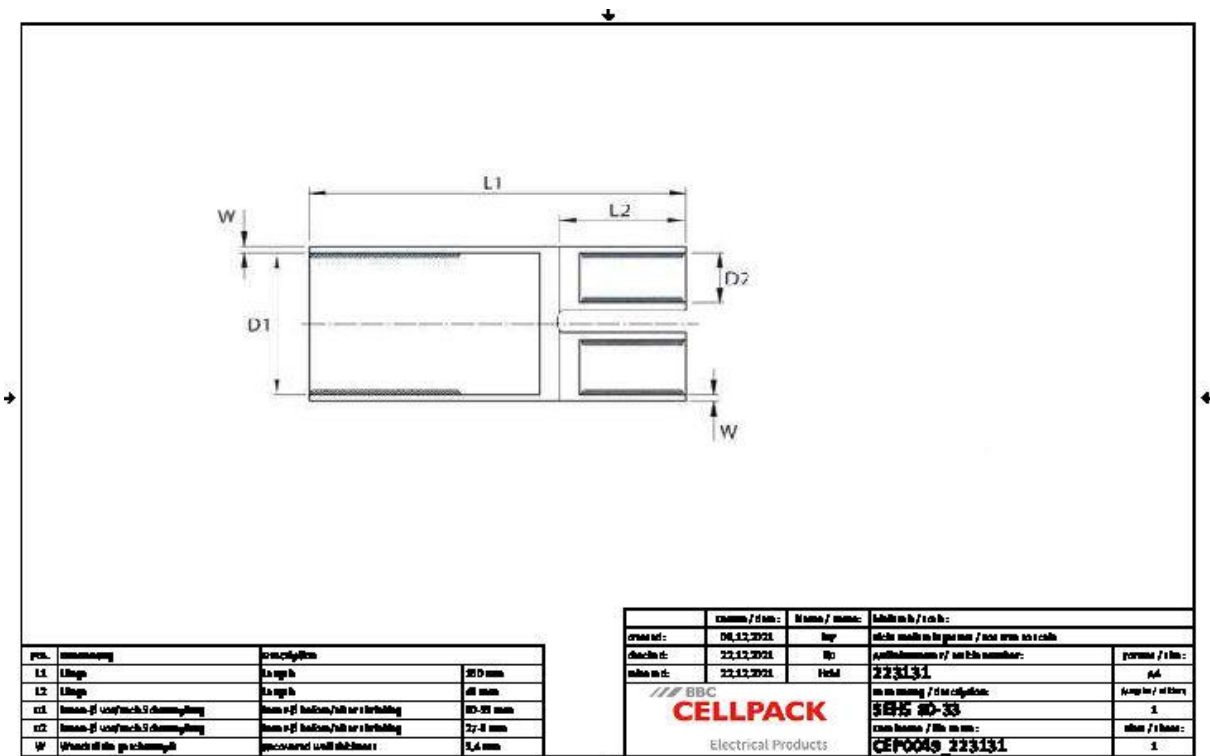
Opis produktu

Oznaczenie artykułu	SEH5 80-33
Numer przedmiotu	223131
Uwaga	Wymiar po swobodnym obkurczeniu
	Palczatka 5-palczasta

Właściwości
Z klejem termoplastycznym
Stabilizacja przed promieniami UV
Wolny od substancji wpływających na pokrywanie lakierem
Nie zawiera halogenów
Bardzo dobre właściwości elektryczne
Szczelny pod ciśnieniem
Bardzo dobre właściwości mechaniczne
Całkowicie wodoodporny

Zastosowanie
Wnętrze
Napowietrzny

Dane techniczne



Oznaczenie artykułu	SEH5 80-33
Numer przedmiotu	223131
Normy i certyfikaty	IEC 60684-2
Materiały	Sieciowana poliolefina Nie zawiera ołowiu i kadmu
Uwagi do produktu	Palczatka 5-palcza
Selekcja Uwaga	Palczatka 5-palcza
Długość L1	160 mm
Długość L1*	179 mm
Długość L2	49 mm
Kolor	czarny
Inner diameter D1 before shrinking	80
Inner diameter D1 after shrinking	33
Inner diameter D2 before shrinking	27
Inner diameter D2 after shrinking	8
Recovered wall thickness	3.4 mm
Nominal cross section min	35 mm ²
Nominal cross section max	150 mm ²
Elongation at break	300 %
Elongation at break (associated standard)	IEC 62677-2
Tensile strength at break	10 MPa
Tensile strength at break (associated standard)	IEC 62677-2
Operating temperature range min	-40 °C
Operating temperature range max	100 °C
Operating temperature range (associated standard)	IEC 62677-2
Shrinkage temperature	> 110 °C
Burning behaviour	Nie samogasnący
Burning behaviour (associated standard)	IEC 60684-2
Flexibility at low temperatures	-40 °C
Flexibility at low temperatures (associated standard)	IEC 62677-2

Thermal ageing (168 h at 150 °C): Elongation at break	200 %
Thermal ageing (168 h bei 150 °C): Tensile strength at break	8 MPa
Thermal ageing (168 h bei 150 °C) (associated standard)	IEC 62677-2
Specific volume resistivity	10 ¹² Ω cm
Specific volume resistivity (associated standard)	EN 62677-2
Dielectric strength	10 kV/mm
Dielectric strength (associated standard)	IEC 60243-1
Corrosion	żaden
Corrosion (associated standard)	EN 62677-2
Resistance to fungus and decay	Rate/klasa 1
Resistance to fungus and decay (associated standard)	IEC 62677-2

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	SEH5 80-33
Numer przedmiotu	223131
Zakres dostawy	Palczatka termokurczliwa z klejem
Okres przydatności - dodatkowy opis	Nieograniczony czas przechowywania
Numer taryfy celnej	39174000
EAN/GTIN	4010311124001

Dane opakowania

Alternatywna jednostka opakowania	Torebka	Karton
Ilość podstawowa	5	120
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	400	730
Szerokość (mm)	80	540
Wysokość (mm)	150	450
Waga netto (kg)	0.42	10.08
Waga brutto (kg)	0.425	10.38