

## NEW APT OD OG 24 (787 862)



Ilustracje nie są wiążące

Ilustracje nie są wiążące

**Produkt nie jest zgodny z normą EN 60909-1-2018 (dotyczy testów przy napięciu 230V AC).**  
**Für die Light nie ist geprüft gemäß EN 60909-1-2018 (dotyczy testów przy napięciu 230V AC).**

**Uwaga: Nie należy używać tego produktu do prac w pobliżu linii wysokiego napięcia.**

**Ważne informacje:**

- Nie należy używać tego produktu do prac w pobliżu linii wysokiego napięcia.
- Nie należy używać tego produktu do prac w pobliżu linii wysokiego napięcia.
- Nie należy używać tego produktu do prac w pobliżu linii wysokiego napięcia.

**DEHNcare ArcFit Indoor / Outdoor**

Wzrost (cm)	160	170	180	190	200	210	220	230	240	250
Waga (kg)	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150
Waga (kg)	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150
Waga (kg)	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150

Typ	APT OD OG 24
Nr kat.	787 862
Arc fault protection class (box test 7 kA / 0.5 s – single-pole)	APC 2
Arc energy ( $W_{arc}$ or $W_{LEP}$ )	320 kJ
Arc rating – ATPV (open arc)	16 cal / cm <sup>2</sup> *)
Arc rating – ELIM (open arc)	13 cal / cm <sup>2</sup>
PPE category (NFPA 70E)	PPE 2
Material	Modacrylic (40%), viscose (59%), static inhibitors (1%), PU membrane: meta-armid knitting (100%)
Weight per unit area	330 g/m <sup>2</sup>
Material (sewing thread)	Kevlar (100%)
Standard	IEC 61482-2, EN ISO 11612, EN 1149-5, EN ISO 20471, EN 13034, EN ISO 13688, EN ISO 11611
Primary colour	fluorescent orange
Secondary colour	grey
Zipper	red
Size (international)	24 (S-K)
Design code	TOORGRRE0000P0
Waga	850 g
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	62034911
GTIN (EAN)	4013364491892
Jed. Op.	1 szt.

\*) Tkanina zewnętrzna po wstępnej obróbce

W związku z ciągłym rozwojem technicznym zastrzegamy sobie prawo wprowadzenia zmian parametrów technicznych, konfiguracji i technologii, wymiarów, wagi i materiałów. Przedstawione ilustracje nie są wiążące.