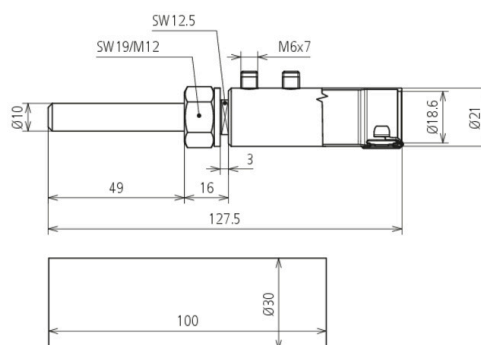


AE BO10 KF HVI 60 V2A (819 640)



Ilustracje nie są wiążące



Element przyłączeniowy do zakończenia przewodu HVI light plus, do utworzenia końcówki przyłączeniowej przewodu na rurze wsporczej (odcinek górny) lub podłączenia do innych elementów zewnętrznego urządzenia piorunochronnego lub instalacji uziemiającej. W zestawie koszulka termokurczliwa.

Ten element przyłączeniowy może być stosowany do montażu na zewnątrz rur wsporczych przewodów HVI light plus.

Typ	AE BO10 KF HVI 60 V2A
Nr kat.	819 640
Materiał	stal nierdzewna
Przyłączenie	trzcień Ø10 mm, długość 50 mm
Średnica elementu przyłączeniowego Ø	21 mm
Wykonanie	z podkładką sprężystą
Śruba	sworzeń gwintowany M6 mm
Materiał śruby / nakrętki	stal nierdzewna
Wytrzymałość na prąd piorunowy (10/350 µs)	150 kA
Waga	153 g
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364481763
Jed. Op.	10 szt.

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.