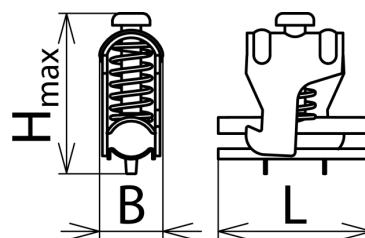


SAK 21 AS V4A (308 406)

- BWytrzymały na prąd piorunowy system do szyn kotwowych
- Uchwyt na ekran o dużej powierzchni
- Kompensacja deformacji materiałów kabla wynikających z jego właściwości reologicznych



Ilustracje nie są wiążące



Rysunek wymiarowy SAK

Zaciski do uziemienia ekranów kabli do uziemienia ekranu kabla na szynie kotwowej. Do piorunowych połączeń wyrównawczych. Możliwe jest doposażenie bez przerywania ekranu przewodu – montaż bez użycia narzędzi.

Typ	SAK 21 AS V4A
Nr kat.	308 406
Wytrzymałość na prąd piorunowy (10/350 μ s)	10 kA
Zakres zacisku drut	17-21 mm
Materiał	stal nierdzewna
Nacisk sprężyny	30-63 N
Montaż	szyna kotwowa
Wymiary (szer x dł x wys)	29 x 40 x 59 mm
Waga	49 g
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	85369095
GTIN (EAN)	4013364070530
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.