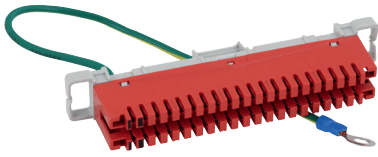


## EL2 38EA LSA (907 993)



Baureihe 2 für LSA-Anschlussstechnik zum Anschluss von bis zu 38 Erdbeidrähten oder unbeschalteten Signaladern. Mit Erddraht und Ringkabelschuh M4.

| Typ   | EL2 38EA LSA                         |
|---|--------------------------------------|
| Art-Nr.   | 907 993                              |
| Erdung über   | Erdungsleitung mit Ringkabelschuh M4 |
| Leiterdurchmesser eindrätig                               | 0,40-0,80 mm                         |
| Leiterdurchmesser mit Isolation                           | 0,70-1,50 mm                         |
| Kontaktierungshäufigkeit $\leq 0,65$ mm Leiterdurchmesser | $> 50$ x                             |
| Kontaktierungshäufigkeit 0,8 mm Leiterdurchmesser         | $\leq 50$ x                          |
| Kontaktwerkstoff  | Sondermessing                        |
| Kontaktoberfläche   | Silber                               |
| Flammschutz   | UL 94 VO                             |
| Isolationswiderstand                                      | 5x 10.000 MOhm                       |
| Durchgangswiderstand Schneidklemme                        | $< 10$ mOhm                          |
| Spannungsfestigkeit                                       | 2 kV / 50 Hz                         |
| Farbe   | rot ●                                |

### Stammdaten

|  |               |
|--|---------------|
| Nettogewicht                           | 59,8 g/st     |
| Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU) | 85369010      |
| GTIN (EAN)                             | 4013364048584 |
| VPE                                    | 1 ST          |

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.