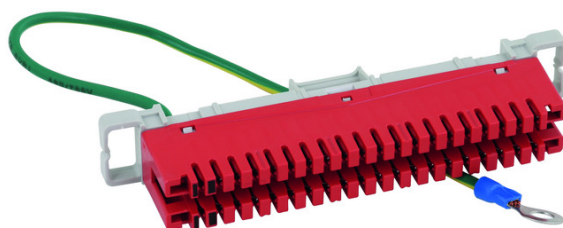


EL2 38EA LSA (907 993)



Illustrations sans engagement

Technique de raccordement LSA série 2 pour le raccordement de max. 38 conducteurs ou fils de signaux non raccordés. Avec conducteur de terre et cosse à câble annulaire M4.

Type	EL2 38EA LSA
Référence	907 993
Mise à la terre par	conducteur de terre et cosse à câble annulaire M4
Diamètre du conducteur rigide	0,40 - 0,80 mm
Diamètre du conducteur avec isolation	0,70-1,50 mm
Répétition de contactage ≤ 0,56 mm diamètre du conducteur	> 50 x
Répétition de contactage ≤ 0,8 mm diamètre du conducteur	≤ 50 x
Matériau de contact	Laiton spécial
Surface du contact	argentée
Ignifugeage	UL 94 VO
Résistance d'isolement	5x 10.000 Mohm
Résistance de passage de la borne coupante	< 10 Mohm
Résistance à la tension	2 kV/50 Hz
Couleur	Rouge ●
Poids	60 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85369010
GTIN (Numéro EAN)	4013364048584
UC	1 pièce(s)

Pour l'intégration des progrès de la technique, nous réservons la possibilité d'effectuer des modifications de forme, de caractéristique et des dimensions, poids et matériaux. Les illustrations sont données sans engagement.