

Station de soudage ESD 2 canaux i-CON2V MK2, base sans outils - Erska 0IC2235V

Réf. article **ER-0IC2235V** Fabricant **Ersa**
Réf. fabricant **0IC2235V** EAN **4003008153996**

La i-CON2V MK2 est une station de soudage antistatique à 2 canaux livrée comme station de base sans outils de soudage. Elle est compatible avec tous les outils Vario d'Ersa et délivre jusqu'à 150 W avec un temps de chauffe court. Idéale pour le soudage sans plomb exigeant en environnement ESD.

DONNÉES TECHNIQUES

Authenticité de l'article	Produit original
Estado del artículo	Nuevo
Pays d'origine	Allemagne
Poids	0.1 kg
Version	ESD (antistatique)



NORMES & CONFORMITÉ

Sécurité ESD

DESCRIPTION

La station de soudage Erska i-CON2V MK2 est une station antistatique à 2 canaux livrée comme station de base sans outils de soudage. Elle est compatible avec tous les outils Vario d'Ersa et convient aux processus de soudage sans plomb exigeants à températures de travail élevées.

Caractéristiques techniques

Temps de chauffe	9,00 sec.
Version antistatique	Oui
Affichage numérique	Oui
Puissance maximale	150 watts
Série de pointe	142
Plage de température	150-450 °C