

## DLS 2 SAKRD -/+

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



La fiche avec composant est utilisée pour intégrer des composants électrique dans un bloc de jonction sectionnable. Après avoir soudé les composants électroniques, le mâle peut être intégré dans la zone de déconnexion de nos blocs de jonction sectionnable et change ainsi le bloc de jonction sectionnable en bloc de jonction modulaire avec composants électroniques intégrés.

### Informations générales de commande

|            |   |
|------------|---|
| Version    | Fiche (bloc de jonction), 250 V, 1 A, beige |
| Référence  | <a href="#">0630160000</a>                  |
| Type       | DLS 2 SAKRD -/+                             |
| GTIN (EAN) | 4008190091194                               |
| Qté.       | 50 pièce(s)                                 |

## DLS 2 SAKRD -/+

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

|           |        |                  |            |
|-----------|--------|------------------|------------|
| Hauteur   | 36 mm  | Hauteur (pouces) | 1,417 inch |
| Largeur   | 5,8 mm | Largeur (pouces) | 0,228 inch |
| Poids net | 3,84 g |                  |            |

## Températures

|  |        |  |        |
|--|--------|--|--------|
| Température d'utilisation permanente, min. | -50 °C | Température d'utilisation permanente, max. | 100 °C |
|--|--------|--|--------|

## Classifications

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC002848    | ETIM 7.0    | EC002848    |
| ETIM 8.0    | EC002848    | ETIM 9.0    | EC002848    |
| ECLASS 9.0  | 27-14-11-92 | ECLASS 9.1  | 27-14-11-92 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 13.0 | 27-25-03-90 |

## Autres caractéristiques techniques

|                        |                |  |         |
|------------------------|----------------|--|---------|
| Instruction de montage | Montage direct | Type de fixation                       | enfiché |
| Type de montage        | enfiché        | Version à I#92épreuve de I#92explosion | Non     |

## Caractéristiques des matériaux

|                                     |              |         |       |
|-------------------------------------|--------------|---------|-------|
| Matériau                            | Polyamide 66 | Couleur | beige |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-2          |         |       |

## Caractéristiques du système

|         |            |
|---------|------------|
| Version | Prise mâle |
|---------|------------|

## Caractéristiques nominales

|                  |       |                 |     |
|------------------|-------|-----------------|-----|
| Tension nominale | 250 V | Courant nominal | 1 A |
|------------------|-------|-----------------|-----|

## Dimensions

|               |      |
|---------------|------|
| Pas en mm (P) | 6 mm |
|---------------|------|

## Généralités

|                        |                |
|------------------------|----------------|
| Instruction de montage | Montage direct |
|------------------------|----------------|

## Conformité environnementale du produit

|            |                                      |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP       | e1c310ef-6b67-4efa-80a6-d307472f4de9 |

## Agréments

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

**Fiche de données****DLS 2 SAKRD -/+****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Téléchargements**

|                    |  |
|--------------------|--|
| Données techniques | <a href="#">CAD data – STEP</a>          |
| Catalogue          | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |

**Fiche de données**

**DLS 2 SAKRD -/+**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dessins**

