### WSD 2.5/D-/+ WTR2.5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Illustration du produit







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 avec composant (bloc de jonction), Raccor- dement enfichable, enfiché, Beige foncé
Référence	<u>1058560000</u>
Туре	WSD 2.5/D-/+ WTR2.5
GTIN (EAN)	4008190087371
Qté.	25 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

## WSD 2.5/D-/+ WTR2.5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

ROHS	Conforme		
	Comorne		
Dimensions et poids			
Drofondour	29.58 mm	Profesidaur (neugas)	1 1646 in ah
Profondeur	38.4 mm	Profondeur (pouces) Hauteur (pouces)	1.1646 inch 1.5118 inch
Hauteur	5 mm	Largeur (pouces)	0.1968 inch
Largeur Poids net	3.43 g	Largeur (pouces)	0.1906 IIICII
	3.43 g	_	
Températures			
Température de stockage	-25 °C55 °C	Température ambiante	-5 °C40 °C
Température de stockage Température d'utilisation permanente,	-50 °C	Température d'utilisation permanente,	120 °C
min.	-30 C	max.	120 C
Conformité environnemental	e du produit		
Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption		
Exemption RoHS (le cas échéant/	7a		
connue)	7 a		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	c6099607-b1cd-4fc8-8f5b-	8c2defa73093	
Classifications			
ETIM 6.0	EC002018	ETIM 7.0	EC002018
ETIM 8.0	EC002018	ETIM 9.0	EC002018
ETIM 10.0	EC002018	ECLASS 9.0	27-14-11-49
ECLASS 9.1	27-14-11-49	ECLASS 10.0	27-14-11-49
ECLASS 11.0	27-14-11-49	ECLASS 12.0	27-14-11-49
ECLASS 13.0	27-25-03-05	ECLASS 14.0	27-25-03-05
ECLASS 15.0	27-25-03-05		
Autres caractéristiques techr	niques		
Type de fixation	enfiché	Version à I#92épreuve de	Non
Type de montage	enfiché	I#92explosion	
Caractéristiques des matéria			
	un.		
Matériau de base	Wemid	Couleur	Beige foncé
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		
Caractéristiques du système			
Version	Module à diodes	Flasque de fermeture nécessaire	Non
Nombre d'étages	1	Raccordement PE	Non
Raccordement (raccordemen	t nominal)		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	•		
Sens de raccordement	en haut	Type de raccordement	Raccordement enfichab

Date de création 05.11.2025 02:38:09 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins

# Fiche de données





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins



### WSD 2.5/D-/+ WTR2.5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Accessoires**



Le support de repérage offre la possibilité de montage supplémentaire de repérages standard avec un pas de 5 ou 5,1 mm. Les supports coudés peuvent éventuellement être assemblés par encliquetage et pourraient être montés dans tous les canaux de repérage de standard des blocs de jonction modulaires Klippon®. Les types de repérage de montage se trouvent sous les accessoires respectifs du support de repère de désignation.

#### Informations générales de commande

Туре	BZT 1 WS 10/5	Version
Référence	<u>1805490000</u>	Accessoires, Support de repère
GTIN (EAN)	4032248270231	
Qté.	100 ST	
Туре	BZT 1 ZA WS 10/5	Version
Type Référence	BZT 1 ZA WS 10/5 1805520000	Version Accessoires, Support de repère
	,	

Niveau du catalogue / Dessins 4