

## FAD S5135 2XHE20 32IO R

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

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



Les adaptateurs de façade utilisés pour la migration sont raccordés à l'ancien API puis, à l'aide d'un nouveau câble pré-confectionné, au nouvel API . Certains adaptateurs disposent de 2 connecteurs, pour la redondance.

### Informations générales de commande

Référence	<a href="#">1986050000</a>
Type	FAD S5135 2XHE20 32IO R
GTIN (EAN)	4050118370959
Qté.	1 pièce(s)

**FAD S5135 2XHE20 32IO R****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Profondeur	36 mm	Profondeur (pouces)	1,417 inch
Hauteur	283 mm	Hauteur (pouces)	11,142 inch
Largeur	20 mm	Largeur (pouces)	0,787 inch
Poids net	65 g		

**Températures**

Température de stockage	-40...60 °C	Température de fonctionnement	-25...50 °C
-------------------------	-------------	-------------------------------	-------------

**Classifications**

ETIM 6.0	EC002584	ETIM 7.0	EC002584
ETIM 8.0	EC002584	ETIM 9.0	EC002584
ECLASS 9.0	27-33-02-92	ECLASS 9.1	27-24-22-92
ECLASS 10.0	27-33-02-92	ECLASS 11.0	27-33-02-92
ECLASS 12.0	27-33-02-92	ECLASS 13.0	27-33-02-92

**Caractéristiques de raccordement**

Raccordement côté installation	2 x Connector according IEC60603-13/DIN41651 20 p
--------------------------------	--

**Caractéristiques nominales**

Tension de fonctionnement	30 V AC / 60 V DC	Courant maximal par canal	1 A
Courant maximal par Byte	2 A	Corriente nominal total	6 A

**Coordination de l'isolation (EN50178)**

Selon	DIN EN 50178	Tension nominale	< 50 V AC
Catégorie de surtension	III	Degré de pollution	2
Tension d'essai d'isolation AC	0,35 kV		

**Conformité environnementale du produit**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	9d5ff7ee-74dc-449b-a1db-a29604b9b3e9

**Agréments**

Agréments



ROHS

Conforme

**Téléchargements**

Agrément/Certificat/Document de conformité	<a href="#">Declaration of Conformity</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**Fiche de données**

**FAD S5135 2XHE20 32IO R**

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

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

**Dessins**

