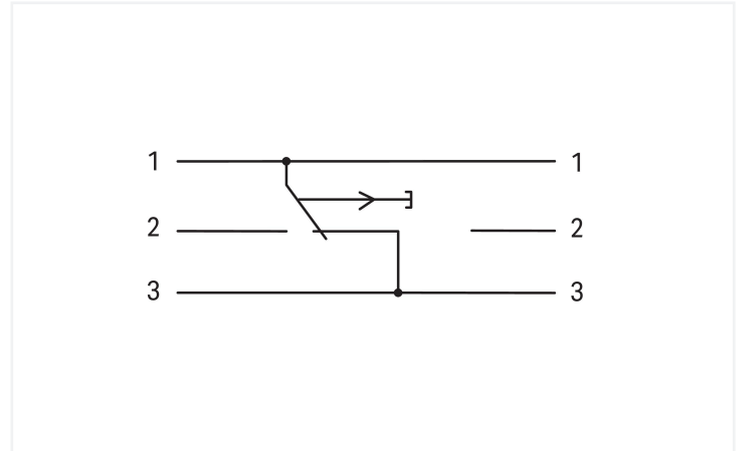


Fiche technique | Référence: 286-896

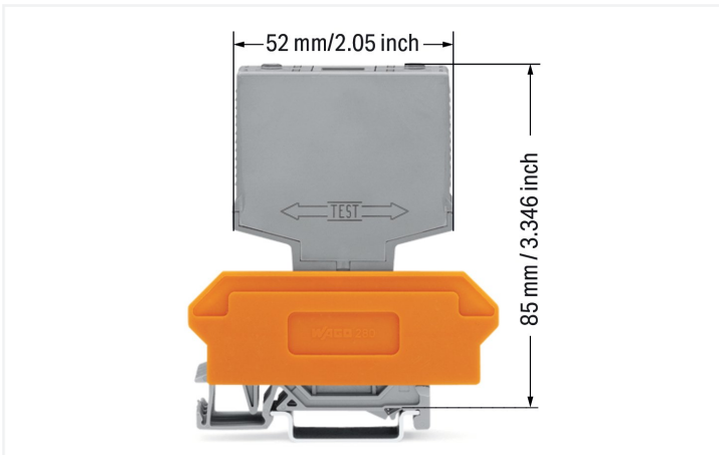
Module commutateur; avec bouton poussoir à impulsions; Tension de commutation AC 250 V; Courant de commutation 6 A; gris

<https://www.wago.com/286-896>



Couleur: ■ gris

Identique à la figure



Données électriques

Nombre relais RT/contacts inverseurs	1
Courant de commutation (ohmique) max.	6 A
Tension de commutation max.	250 V AC; 24 V DC
Distance de contact	≥ 3 mm
Durée de vie électrique (N.O. ; charge ohmique ; 23 °C)	50 x 10 ³ manœuvres

Données géométriques

Largeur	15 mm / 0.591 inch
Hauteur	52 mm / 2.047 inch
Prof. à partir du niveau supérieur du rail	85 mm / 3.346 inch
Remarque (Dimensions)	Depth including carrier terminal block

Données mécaniques

Type de montage	Module débrochable pour blocs de bornes de base
En boîtier	boîtier pour blocs de bornes de base

Données du matériau

Couleur	gris
Charge calorifique	4,167 MJ
Poids	19,5 g

Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-20 ... +40 °C
Humidité relative	5 ... 85 % (condensation non admise)
Altitude d'utilisation max.	2000 m

Données commerciales

eCl@ss 10.0	27-37-16-01
eCl@ss 9.0	27-37-16-01
ETIM 9.0	EC001437
ETIM 8.0	EC001437
Unité d'emb. (SUE)	15 (1) pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4045454198190
Numéro du tarif douanier	85365080000

Conformité environnementale du produit

CAS-No.	7439-92-1
Liste des substances candidates REACH	Lead
État de conformité RoHS	Compliant,With Exemption
Exemption RoHS	6(c)
SCIP notification number (Autriche)	12e159e8-e36d-4bbb-aac8-c7e25bdd4e02
SCIP notification number (Belgique)	0e8b90bc-8ed6-4d88-ba63-84957a6d9d75
SCIP notification number (Bulgarie)	1eb79df3-fe07-4ad2-abff-4b9702bb786c
SCIP notification number (République tchèque)	0f184c69-f944-48a7-b42d-b1a957f4f568
SCIP notification number (Danemark)	062a5573-f62c-4ef3-b524-aa1eb0beb212
SCIP notification number (Finlande)	e89330db-5819-466f-a3db-66b51ee55474
SCIP notification number (France)	fbce5556-225e-4107-bc38-5678cfe1bf38
SCIP notification number (Allemagne)	46483da3-10dc-4ada-a429-98e70575d97e
SCIP notification number (Hongrie)	0a43af5d-8e34-401e-b19e-c480c42644c1
SCIP notification number (Italie)	3aec3002-f1da-4dbe-a1ef-37aec170ea54
SCIP notification number (Pays bas)	2c4355ed-83b0-4f66-83bd-b0cd64ec1d44
SCIP notification number (Pologne)	c7308a18-77f7-49ba-b3ea-08cd52e59edb
SCIP notification number (Roumanie)	d7505ffc-7b36-41a3-96a7-34d281daa67d
SCIP notification number (Suède)	a369f8b6-d09c-4908-843e-cc144624d93f

Approbations / certificats

Homologations générales



Homologation	Norme	Nom du certificat
EAC GZO Almaty Standart	TP TC 004/2011	EAC CoC 03078

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance 286-896



Documentation

Texte complémentaire

286-896	19.02.2019	xml 2.98 KB	
286-896	01.04.2015	doc 24.00 KB	

Dépliant instructions

pdf
1246.19 KB



Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models 286-896



Données CAE

WSCAD Universe
286-896



ZUKEN Portal 286-896



1 Produits correspondants

1.1 Accessoires en option

1.1.1 Bornes

1.1.1.1 Bloc de bornes de base



Réf.: 280-619

Bloc de bornes de base; 6 pôles; avec bornes pour 2 conducteurs; avec séparateur orange; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; 2,5 mm²; CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; gris



Réf.: 280-609

Bloc de bornes de base; 6 pôles; avec bornes pour 4 conducteurs; avec séparateur orange; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; 2,5 mm²; CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; gris



Réf.: 280-763

Bloc de bornes de base; 6 pôles; avec bornes pour 4 conducteurs; avec support de marquage avec; avec séparateur orange; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; 2,5 mm²; CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; gris

1.1.2 Repérage

1.1.2.1 Étiquette de marquage



Réf: 209-701

Carte de repérage WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; blanc