



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit









La distribution ou la multiplication d'un potentiel aux blocs de jonction adjacents est réalisée par une connexion transversale. Un effort supplémentaire de câblage peut être facilement évité. Même si les pôles sont cassés, la fiabilité des contacts dans les blocs de jonction est toujours assurée. Notre portefeuille offre des systèmes de connexion transversale enfichables et vissables pour les blocs de jonction modulaires.

Informations générales de commande

Version	Connecteur transversal (bloc de jonction), Vissé, gris argent, 269 A, Nombre de pôles: 4, Pas en mm (P): 27.00, Isolé: Non, Largeur: 9.5 mm
Référence	<u>1826910000</u>
Туре	WQV 95N/120N/4
GTIN (EAN)	4032248329960
Qté.	5 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

WQV 95N/120N/4



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids Profondeur	Conforme 29 mm 91 mm 9.5 mm	Profondeur (pouces)	
	91 mm 9.5 mm	Profondeur (pouces)	
Profondeur	91 mm 9.5 mm	Profondeur (pouces)	
Profondeur	91 mm 9.5 mm	Profondeur (pouces)	
	9.5 mm		1.1417 inch
Hauteur		Hauteur (pouces)	3.5827 inch
Largeur	100 1E	Largeur (pouces)	0.374 inch
Poids net	103.15 g		
Températures			
Température de stockage	-25 °C55 °C	Température ambiante	-5 °C40 °C
Conformité environnemen	tale du produit		
Statut de conformité RoHS	Conforme sans evemn	ntion	
REACH SVHC	Conforme sans exemption Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids		
Classifications	,	·	
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 9.0	27-14-11-40
ECLASS 9.1	27-14-11-40	ECLASS 10.0	27-14-11-40
ECLASS 11.0	27-14-11-40	ECLASS 12.0	27-14-11-40
ECLASS 13.0	27-25-03-03	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		
Autres caractéristiques te	chniques		
Type de fixation	Vissé	Instruction de montage	Montage direct
Caractéristiques des maté	riaux		
Matériau de base	Cuivre étamé	Couleur	gris argent
Caractéristiques du systèn	ne		
Version	pour bornes		
Caractéristiques nominale	s		
Courant nominal	269 A		
Dimensions			
Pas en mm (P)	27.00 mm		
Généralités			
Nombre de pôles	4	Instruction de montage	Montage direct

Date de création 12.11.2025 01:07:42 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins

Fiche de données

WQV 95N/120N/4



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Connexion auxiliaire



5 ST

Qté.

Le raccordement supplémentaire permet une alimentation en tension séparée. Cela peut être utilisé, par exemple, pour l'alimentation d'urgence avant le commutateur principal ou simplement comme une connexion supplémentaire dans l'application.

Informations générales de commande

Туре	VH 36.1/8/6.4	Version
Référence	<u>1967100000</u>	Série W, Douille d'écartemen
GTIN (EAN)	4032248739202	

Niveau du catalogue / Dessins 3