IE-BI-RJ45-C



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







FrontCom® Vario intègre de nombreuses fonctionnalités dans un ensemble unique. Le système s'installe facilement et propose une sélection sur une large gamme de modules de données, de signaux et de puissance. En plus d'être extrêmement compact, FrontCom® Vario offre un grand nombre de fonctionnalités uniques qui sécurisent et accélèrent votre planification des projets futurs. De plus, le système FrontCom® Vario est intégré dans un boîtier au design attractif qui offre une excellente résistance aux chocs et est conforme à la classe de protection IP65.

Informations générales de commande

Version	Connecteur femelle RJ45, Insert d'embase prolon-
	gateur
Référence	<u>1962840000</u>
Туре	IE-BI-RJ45-C
GTIN (EAN)	4032248645046
Qté.	10 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

IE-BI-RJ45-C



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Zinc injecté sous pression

Or sur nickel, $Au \ge 0.8 \mu m$

IP67 avec boîtier

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments	C USTED US ONV			
ROHS	Conforme			
UL File Number Search	Site Web UL			
Nº de certificat (cULus)	E316369			
Dimensions et poids				
Poids net	2.2 g			
Températures				
Température de stockage		Température de fonctionnement	-40 °C70 °C	
Température de pose			-	
Conformité environneme				
	Train du produit			
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption			
REACH SVHC		Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids		
	1 45 45 57116 44 455545 46 (s, i /o oii poido		
Classifications				
ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121	
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121	
ETIM 10.0	EC001121	ECLASS 9.0	27-44-03-90	
ECLASS 9.1	27-44-03-90	ECLASS 10.0	27-44-03-90	
ECLASS 11.0	27-44-03-90	ECLASS 12.0	27-44-03-90	
ECLASS 13.0	27-44-03-90	ECLASS 14.0	27-44-03-90	
ECLASS 15.0	27-44-03-90			
Caractéristiques général	es			
Type de produit	Connecteur femelle RJ45	Degré de protection	IP67 avec boîtier	
Type de produit Type d'insert	Insert de données	Charge d'incendie	33 kJ	
Type a moent	SteadyTec	Charge a moenale	JJ KJ	
Caractéristiques général	es			
Charge d'incendie	33 kJ	Raccordement 1	RJ45	
Raccordement 2	RJ45	Description de l'article	Insert d'embase prolongateur	
			p.o.ogatoai	

autres

750

Cat.6A / Class EA (ISO/

360° entièrement fermé,

FS 2.8 Raccordement au sol pour le collage équipotentiel

IEC 11801 2010)

Couleur

Catégorie

Blindage

Cycles d'enfichage

Niveau du catalogue / Dessins

Matériau de base du boîtier

Surface du contact

Degré de protection

Fiche de données

IE-BI-RJ45-C



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Normes générales					
iwormes generales					
Numéro de certificat (DNV)	TAA000022B	Norme de connecteur	IEC 60603-7-51		
Norme UL pour les accessoires de communication	UL 1863	Degrés de protection IP	IEC 60529		
Nº de certificat (cULus)	E316369				
Propriétés électriques					
Rigidité diélectrique, contact - blindage	≥ 1500 V AC/DC	Rigidité diélectrique, contact - contact	≥ 1000 V AC/DC		
Résistance d'isolation	500 ΜΩ	PoE / PoE+	conforme à la norme IEEE 802.3af		
Note importante					
Informations sur le produit	Inserts RJ45 pour conn de jonction IE-OM ; IE-	ecteurs à prise de raccordement mâle ver.1 / 4 OP ; IE-CC	4 / 5 / 14, HDC et boîtiers		

Niveau du catalogue / Dessins

Fiche de données

IE-BI-RJ45-C



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Clips



Clips isolés en PVC avec clip en cuivre

- versions courantes sur le marché
- non soudé
- avec guide d'introduction conique

Informations générales de commande

minormat	official generales ac communic		
Туре	LIF 1,5F288 R	Version	
Référence	9200520000	Cosses, Cosse isolée, 1.5 mm², 0.5 mm² - 1.5 mm², Rouge	
GTIN (EAN)	4032248410361		
Qté.	100 ST		

Niveau du catalogue / Dessins 4