

IE-FCI-PWB-RCBO**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	FrontCom, Disjoncteur à courant résiduel avec protection contre les surintensités (RCBO), Insert Power grand, RCBO
Référence	1534250000
Type	IE-FCI-PWB-RCBO
GTIN (EAN)	4050118337938
Qté.	1 pièce(s)

Date de création 8 novembre 2022 09:49:51 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

IE-FCI-PWB-RCBO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net 71 g

Températures

Température de fonctionnement -5 °C...40 °C

Raccordement

Section de raccordement du conducteur, extrêmement souple, avec embout	max.	2,5 mm ²
	min.	1,5 mm ²

Section de raccordement du conducteur, 1,5 ... 2,5 mm² extrêmement souple, avec emboutSection de raccordement du conducteur, 1,5 ... 2,5 mm² rigide

Section de raccordement du conducteur, rigide	min.	1,5 mm ²
	max.	2,5 mm ²

Section de raccordement du conducteur, souple, avec embout	min.	1,5 mm ²
	max.	2,5 mm ²

Section de raccordement du conducteur, 1,5 ... 2,5 mm² souple, avec embout

Type de raccordement Raccordement vissé

Classifications

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC001121	ECLASS 9.0	27-44-03-90
ECLASS 9.1	27-18-90-90	ECLASS 10.0	27-44-03-90
ECLASS 11.0	27-44-03-90	ECLASS 12.0	27-18-28-92

Caractéristiques générales

Degré de protection	IP20	Type d'insert	Insert Power grand
Type de produit	Disjoncteur à courant résiduel avec protection contre les surintensités (RCBO)		

Normes générales

Numéro de certificat (DNVGL) TAA000022B

Données techniques

Caractéristique de déclenchement	Typ C	Courant nominal	16 A
I Δ m	500 A	I Δ n	30 mA
Tension de fonctionnement	230 V AC	Type de raccordement	Raccordement vissé

Agréments

Agréments



Date de création 8 novembre 2022 09:49:51 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

2

IE-FCI-PWB-RCBO**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Téléchargements**

Agrément/Certificat/Document de conformité

[GL_FrontCom](#)

Données techniques

[CAD data – STEP](#)

Documentation utilisateur

[MAN IE GUIDE DE](#)[MAN IE GUIDE EN](#)[Designation key / Type key](#)[Manual](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochures

[MB FREECONTACT EN](#)[FL FIELDWIRING EN](#)[PI PROFINET CABLING EN](#)[PI PROFINET CABLING EN](#)

Fiche de données**IE-FCI-PWB-RCBO**

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

www.weidmueller.com

Dessins**Caractéristique de déclenchement**