

• IP44



Réf. Article	2p+T dom 16A	2p+T CEE 16A	3p+N+T CEE 16A	3p+N+T CEE 32A	3p+N+T CEE 63A	Alimentation	Dimensions H x l x P (mm)	Comptage
PIKO600000MC	6	-	-	-	-	Câble + fiche	285x230x230	Dispose d'un compteur d'énergie, ce qui permet un décompte correct si on est obligé de s'approvisionner en courant dans le voisinage
PIKO32/4M	6	-	1	1	-	Socle de connection 3p+N+T 32A CEE	340x302x302	-

• Commutateur de réseau plombable (position «230V» pour réseaux 3x230V, position '400V» pour réseaux 3x400V + N)

• IP44



Réf. Article	2p+T dom 16A	2p+T CEE 16A	3p+N+T CEE 16A	3p+N+T CEE 32A	3p+N+T CEE 63A	Alimentation	Dimensions H x l x P (mm)	Châssis
PIKO601220SFR	6	-	1	2	2	Socle de connection 3p+N+T 63A CEE	1050x590x590 (avec châssis)	•

• Châssis pliable avec poignée intégrée : transport facile

• IP44



Réf. Article	2p+T dom 16A	2p+T CEE 16A	3p+N+T CEE 16A	3p+N+T CEE 32A	3p+N+T CEE 63A	Alimentation	Dimensions H x l x P (mm)	Châssis
GT50110SF	5	-	1	1	-	Socle de connection 3p+N+T 32A CEE	640x540x540 (châssis déplié)	•
GT40110CF	4	-	1	1	-	Par câble + fiche	640x540x540 (châssis déplié)	•

• Commutateur de réseau intelligent plombable (position «230V» pour réseaux 3x230V, position '400V» pour réseaux 3x400V + N)

• Châssis pliable avec poignée intégrée : transport facile

• IP44



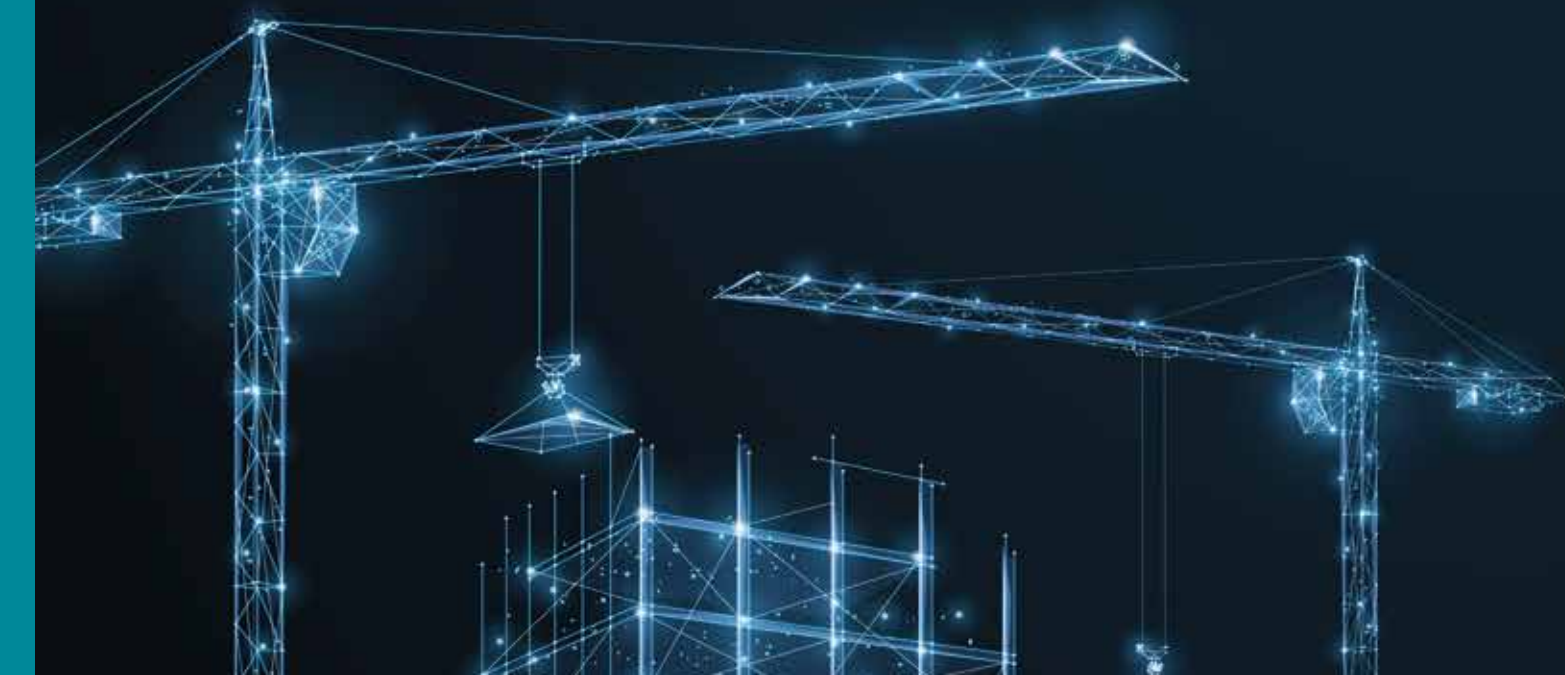
Réf. Article	2p+T dom 16A	2p+T CEE 16A	3p+N+T CEE 16A	3p+N+T CEE 32A	3p+N+T CEE 63A	Alimentation	Dimensions H x l x P (mm)	Châssis
GT51110PFR	5	1	1	1	-	Via presse-étoupe	640x540x540 (châssis déplié)	•

Illustrations non contractuelles. Teconex se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ses produits à tout moments et sans préavis. Sous réserve d'erreur ou d'omission.

COFFRETS DE CHANTIER



Teconex S.A./N.V. - Rue de Magnée, 108 - 4610 Beyne-Heusay - Belgium
T : +32 (0)4 358 85 75 - F : +32 (0)4 358 23 73 - info@teconex.be - www.teconex.eu



• commutateur de réseau intelligent



Réf. Article	2p+T dom 16A	2p+T CEE 16A	3p+N+T CEE 16A	3p+N+T CEE 32A	3p+N+T CEE 63A	3p+N+T CEE 125A	module de raccordement *
MIRKO32	4	2	1	1	-	-	•
MIRKO63	4	2	1	1	1	-	•
MIRKO125	4	2	1	1	1	1	•

MIRKO LIGHT

• commutateur de réseau intelligent



Réf. Article	2p+T dom 16A	2p+T CEE 16A	3p+N+T CEE 16A	3p+N+T CEE 32A	3p+N+T CEE 63A	3p+N+T CEE 125A	module de raccordement *
ML32	2	-	1	1	-	-	•
ML63	2	-	-	1	1	-	•

* Module de raccordement 25560, pour Fluvius (Eandis & Infrac) et Sibelga, à compléter avec le module de comptage approprié - voir accessoires.

Module de comptage

- Uniquement nécessaire pour Fluvius (Eandis & Infrac) et Sibelga
- Les modules de comptage pour Resa et Ores seront livrés par le GRD

	Fluvius (Eandis & Infrac)	Sibelga
Réf. Article	94013402	SM25X60-IV63SB
A combiner avec	MIRKO32 - MIRKO63 - MIRKO125 - ML32 - ML63	MIRKO32 - MIRKO63 - ML32 - ML63

Frame

- Permet de transformer un coffret de chantier pour fixation murale en modèle posé sur sol
- Facile à (dé)monter de l'extérieur du coffret

Réf. Article	FRAME75+K	FRAME75A+K	FRAME75G+K	FRAME86+K
A combiner avec	MIRKO32 - MIRKO63 - ML32 - ML63			MIRKO125
H x L x P	1310 x 775 x 580mm	415 x 775 x 580mm	400 x 1000 x 725mm	1435 x 815 x 580mm

Coffret de connexion

- Certains GRD imposent l'utilisation d'un coffret intermédiaire pour le raccordement de câbles avec fils d'une section au delà de 25 mm². Ils exigent également que le boîtier dans lequel se trouvent les bornes soit de la gamme 25x60.
- Fixation sur le dos du coffret de chantier avec des inserts
- En cas de fixation murale, il est possible de fixer le coffret de connexion à côté du coffret de chantier.
- Réutilisable.
- 2m EXVB,4x25mm²

Réf. Article	PLM75CBR	PLM86CBR
A combiner avec	MIRKO32 - MIRKO63 - ML32 - ML63	MIRKO125



Description

Inserts

- Permettent le montage
 - des pattes de fixation pour montage mural (article 51299)
 - des coffrets de connexion (articles PLM75CBR, PLM86CBR)
 sans que le degré d'étanchéité, ni la double isolation ne soient modifiés
- Une fois montés, il est impossible de les enlever
- Conditionnement: 8 pièces + 1 outil



Pattes de fixation

- Nécessaires pour le montage mural d'un Mirko ou ML
- Conditionnement: 4 pattes de fixation + 4 inserts + 4 vis M8



Dispositif cadenassable pour serrure

- Permet de verrouiller les coffrets de chantier Mirko et Mirko Light avec un cadenas.
- Conditionnement: une clé double barre, un dispositif métallique et accessoires de fixation



Kit de fixation

- Nécessaire pour fixer un coffret de chantier Mirko ou ML sur un châssis ou un socle.
- Compatible avec tous les coffrets et tous les frames



Kit de terre

- Permet de réaliser :
 - la mise à la terre obligatoire d'un coffret de chantier.
 - la connexion en parallèle du kit d'extension

Fil de connexion	Piquet de terre	À combiner avec	Réf. article
3 m	Galva 1.5 m	MIRKO, ML	MIRKOTERRE1.5M
3 m	Galva 1m	MIRKO, ML	MIRKOTERRE
2 m	Galva 1m	MIRKO, ML	MIRKOTERRE+



• IP44



Ref. Artikel	2p+T hh 16A	2p+T CEE 16A	3p+N+T CEE 16A	3p+N+T CEE 32A	3p+N+T CEE 63A	Voeding	Afm. HxBxD (mm)	Telling
PIKO600000MC	6	-	-	-	-	Kabel + stekker uit de buurt te gebruiken	285x230x230	Met energieteller waardoor een correcte telling gebeurt wanneer men verplicht is stroom
PIKO32/4M	6	-	1	1	-	Toestelstekker 3p+N+T 32A CEE	340x302x302	-

• Verzegelbare netkeuzeschakelaar (positie "230V" voor een net 3x230V, positie "400V" voor een net 3x400V+N)

• IP44



Ref. Artikel	2p+T hh 16A	2p+T CEE 16A	3p+N+T CEE 16A	3p+N+T CEE 32A	3p+N+T CEE 63A	Voeding	Afm. HxBxD (mm)	Frame
PIKO601220SFR	6	-	1	2	2	Toestelstekker 3p+N+T 63A CEE	1050x590x590 (met frame)	•

• Opplooibaar frame met handvat voor gemakkelijk transport

• IP44



Ref. Artikel	2p+T hh 16A	2p+T CEE 16A	3p+N+T CEE 16A	3p+N+T CEE 32A	3p+N+T CEE 63A	Voeding	Afm. HxBxD (mm)	Frame
GT50110SF	5	-	1	1	-	Toestelstekker 3p+N+T 32A CEE	640x540x540 (opengeplooid frame)	•
GT40110CF	4	-	1	1	-	Kabel + stekker	640x540x540 (opengeplooid frame)	•

• Verzegelbare intelligente netkeuzeschakelaar (positie "230V" voor een net 3x230V, positie "400V" voor een net 3x400V+N)

• Opplooibaar frame met handvat voor gemakkelijk transport

• IP44



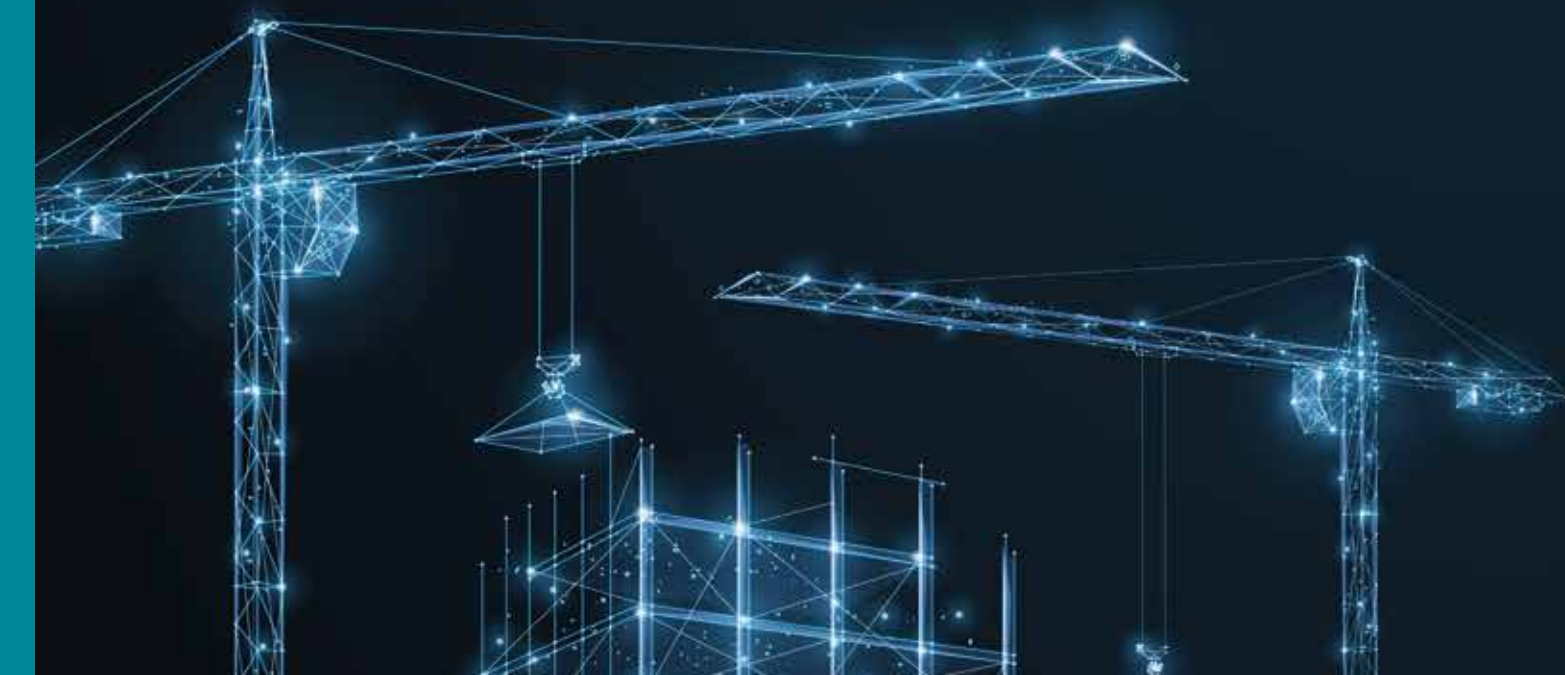
Ref. Artikel	2p+T hh 16A	2p+T CEE 16A	3p+N+T CEE 16A	3p+N+T CEE 32A	3p+N+T CEE 63A	Voeding	Afm. HxBxD (mm)	Frame
GT5110PFR	5	1	1	1	-	Via wartel	640x540x540 (opengeplooid frame)	•

De getoonde illustraties zijn niet bindend. Teconex behoudt zich het recht voor de eigenschappen van de producten op eender welk moment en zonder voorafgaande verwittiging te wijzigen. Onder voorbehoud van vergissingen of drukfouten.



Teconex S.A./N.V. - Rue de Magnée, 108 - 4610 Beyne-Heusay - Belgium
T : +32 (0)4 358 85 75 - F : +32 (0)4 358 23 73 - info@teconex.be - www.teconex.eu

WERFKASTEN



• intelligente netkeuzeschakelaar



Ref. Artikel	2p+T hh 16A	2p+T CEE 16A	3p+N+T CEE 16A	3p+N+T CEE 32A	3p+N+T CEE 63A	3p+N+T CEE 125A	Aansluitmodule *
MIRKO32	4	2	1	1	-	-	•
MIRKO63	4	2	1	1	1	-	•
MIRKO125	4	2	1	1	1	1	•

MIRKO LIGHT

• intelligente netkeuzeschakelaar



Ref. Artikel	2p+T hh 16A	2p+T CEE 16A	3p+N+T CEE 16A	3p+N+T CEE 32A	3p+N+T CEE 63A	3p+N+T CEE 125A	Aansluitmodule *
ML32	2	-	1	1	-	-	•
ML63	2	-	-	1	1	-	•

* 25560 aansluitmodule voor Fluvius (Eandis & Infrac) en Sibelga, aan te vullen met de correcte meetmodule. Zie toebehoren.

Meetmodule

- Enkel noodzakelijk voor Fluvius (Eandis & Infrac) en Sibelga
- De meetmodules voor Resa en Ores worden geleverd door de distributienetwerkbeheerder

Ref. Artikel	Fluvius (Eandis & Infrac)	Sibelga
	94013402	SM25X60-IV63SB
Te combineren met	MIRKO32 - MIRKO63 - MIRKO125 - ML32 - ML63	MIRKO32 - MIRKO63 - ML32 - ML63

Frame

- Staat toe een werfkast voor muurmontage om te bouwen naar vloermodel.
- Gemakkelijke (de)montage via de buitenkant van de kast

Ref. Artikel	FRAME75+K	FRAME75A+K	FRAME75G+K	FRAME86+K
Te combineren met	MIRKO32 - MIRKO63 - ML32 - ML63			MIRKO125
H x L x D	1310 x 775 x 580mm	415 x 775 x 580mm	400 x 1000 x 725mm	1435 x 815 x 580mm

Aansluitkast

- Sommige netwerkbeheerders sluiten kabels met geleiders van meer dan 25mm² enkel nog aan via een tussenkast. Ze eisen hiervoor het gebruik van een aansluitkast uit het 25x60-gamma
- Bevestiging op de rug van de werfkast middels inserts
- Indien gemonteerd op de muur, kan de aansluitkast naast de werfkast gemonteerd worden.
- Herbruikbaar.
- 2m EXVB,4x25mm²

Ref. Artikel	PLM75CBR	PLM86CBR
Te combineren met	MIRKO32 - MIRKO63 - ML32 - ML63	MIRKO125



Omschrijving

Ref. Artikel

Inserts

NSYTEX8

- Staat toe
 - bevestigingsvoetjes voor muurmontage (art. 51299)
 - aansluitkasten (art. PLM75CBR, PLM86CBR)
 te monteren zonder te raken aan de IP-graad, noch aan de dubbele isolatie
- Eens gemonteerd is het onmogelijk om ze terug te verwijderen
- Verpakking: 8 stuks + drevel



Bevestigingsvoetjes

51299

- Noodzakelijk voor de muurmontage van Mirko of Mirko Light
- Verpakking: 4 bevestigingsvoetjes + 4 inserts + 4 M8-schroeven



Beugel om slot te vergrendelen met hangslot

KPLM

- Staat toe de werfkasten Mirko en Mirko Light te vergrendelen met een hangslot
- Verpakking: een dubbelbaardsleutel, een metalen beugel en bevestigingstoebereiden



Bevestigingskit

KITFRAME7586

- Noodzakelijk voor de montage van een Mirko of Mirko Light werfkast op een frame of sokkel
- Compatibel met alle werfkasten en frames



Aardingskit

- Staat toe :
 - de verplichte aarding van een werfkast te realiseren
 - de uitbreidingskit parallel te installeren

Aansluitdraad	Aardingsstaaf	Te combineren met	Ref. artikel
3 m	Galva 1.5 m	MIRKO, ML	MIRKOTERRE1.5M
3 m	Galva 1m	MIRKO, ML	MIRKOTERRE
2 m	Galva 1m	MIRKO, ML	MIRKOTERRE+

