



Compteur d'énergie monophasé WSZ15D-32A avec écran, homologation MID et étalonné



Afin d'éviter tout risque d'incendie ou d'électrocution, l'installation de ces appareils peut uniquement être effectué par un personnel qualifié!

Température à l'emplacement de l'installation: de -25°C à +55°C. Température de stockage: de -25°C à +70°C. Humidité relative: moyenne annuelle <75%.

Seul les compteurs étalonés sont autorisés pour la facturation de courant. Le non respect de cette prescription constitue une infraction.

#### Intensité maximale 32A, perte en attente seulement 0,4W.

Appareil modulaire pour montage en ligne sur profil DIN-EN 60715 TH35. 1 module = largeur 18 mm et profondeur 58 mm.

Classe de précision B (1%). Avec sortie impulsion.

L'appareil mesure l'énergie à l'aide de l'intensité entre l'entrée et la sortie. La consommation propre de 0,4 W maximum n'est pas mesurée et n'est pas affichée.

Il est possible de raccorder une phase avec une intensité de 32 A. Le courant de démarrage est 20 mA.

Si une charge supérieure à 50% est attendue, un espacement d'une demi unité doit être respectée entre deux appareils adjacents. Il est également possible d'utiliser l'entretoise DS12.

Deux bornes N pour une connexion en série plus sûre de plusieurs compteurs.

La demande d'énergie est affichée à l'écran à l'aide d'une barre clignotante  $1000\ fois\ par\ kWh.$ 

### Signal d'erreur

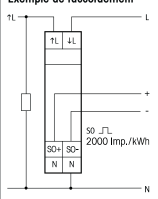
Dans le cas d'une erreur de branchement, l'éclairage de l'écran clignote. L'écran affiche l'énergie active et la barre se trouve en position kWh.

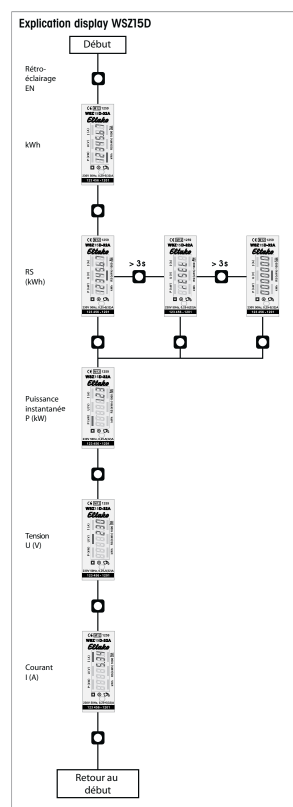
La touche sous l'écran permet d'allumer le rétro-éclairage et de parcourir le menu. La barre se déplace selon la fonction affichée: puissance accumulée RS (kWh), puissance instantanée P (kW), tension instantanée U (V) et courant instantané I (A). 20 secondes après avoir relâché la touche, le programme revient automatiquement à l'affichage de base (kWh) et le rétro-éclairage s'éteint

La mémoire peut être vidée en appuyant plus de 3 secondes sur la touche. Confirmer la fonction 'reset' en appuyant à nouveau 3 secondes sur la touche

L'écran LCD à 7 digits peut être lu deux fois pendant une période de deux semaines, même sans alimentation électrique.

## Exemple de raccordement





aractéristiques te	chniques	
ension d'alimenta		230V, 50Hz, -20%/+15%
ourant de référenc	se $I_{ m ref}$ (courant maximal $I_{ m max}$ )	0,25 - 5(32)
onsommation pro	pre	0,4\
isualisation de la		écran LCE 2 position(s) décimale(s
lasse de précisior	1 ±1%	
ourant de démarr	age selon classe de précision B	20m
empérature ambia	nte	-25/+55°
-	sortie d'impulsion S0 selon D nique par optocoupleur, 30 V DC, ce 100 Ohm, longueur d'impulsi	/20 mA max et 5 V DC mi
egré de protection	IP50 pour montage dans ave	des armoires d'installation dec degré de protection IP5
ection maximale	d'un conducteur <sup>1)</sup>	bornes L 16 mm bornes N et SO 6 mm
ouple de serrage	recommandé <sup>2)</sup>	
ornes L		1,5 Nm (max. 2,0 Nm
ornes N et SO		0,8 Nm (max. 1,2 Nn
ertificat d´homolo	_	0120/SGS027
ompteur pour usc	ige intérieur.	
onditions ambian	tes mécaniques	Classe N
DIN VDE 0298-4. Les couples de serrag	es admissibles pour les conducteurs élect es sont indiqués dans le DIN EN 60999- c compteur, il est conseillé de ne pas déj	1.
DIN VDE 0298-4. Les couples de serrag Pour ne pas abimer le maximaux!!	es sont indiqués dans le DIN EN 60999- compteur, il est conseillé de ne pas dé	1.
DIN VDE 0298-4. Les couples de serrag Pour ne pas abimer le maximaux!!  EC DECLARA	es sont indiqués dans le DIN EN 60999- compteur, il est conseillé de ne pas dé	1.
DIN VDE 0298-4. Les couples de serrag Pour ne pas abimer le maximaux!!  EC DECLARA  File name	es sont indiqués dans le DIN EN 60999- compteur, il est conseillé de ne pas dé TION OF CONFORMITY	1. passer les couples de serrages
DIN VDE 0298-4. Les couples de serrag Pour ne pas abimer le maximaux!!  EC DECLARA  File name Product	es sont indiqués dans le DIN EN 60999- compteur, il est conseillé de ne pas dé	1. passer les couples de serrages
DIN VDE 0298-4. Les couples de serrag Pour ne pas abimer le maximaux!!  EC DECLARA  File name Product Type designation	es sont indiqués dans le DIN EN 60999- compteur, il est conseillé de ne pas dé TION OF CONFORMITY  FQKZ062-CR  Single-phase energy meter with MID a WSZ15D-32A	1. passer les couples de serrages
DIN VDE 0298-4. Les couples de serrag Pour ne pas abimer le maximaux!!  EC DECLARA  File name Product Type designation EC-type examination certificate	es sont indiqués dans le DIN EN 60999- compteur, il est conseillé de ne pas dé TION OF CONFORMITY  FQKZ062-CR Single-phase energy meter with MID a WSZ15D-32A 0120/SGS0272	1. passer les couples de serrages
DIN VDE 0298-4. Les couples de serrag Pour ne pas abimer le maximaux!!  EC DECLARA  File name Product Type designation EC-type examination certificate The manufacturer her which this certificate r	es sont indiqués dans le DIN EN 60999- compteur, il est conseillé de ne pas dé TION OF CONFORMITY  FQKZ062-CR Single-phase energy meter with MID a WSZ15D-32A 0120/SGS0272  ewith declares, on his own responsibility to efers to, are in accordance with the follow as well as with the following Directives of	nasser les couples de serrages approval hat the designated products ing harmonized standards or
DIN VDE 0298-4. Les couples de serrag Pour ne pas abimer le maximaux!!  EC DECLARA  File name Product Type designation EC-type examination certificate The manufacturer her which this certificate r normative documents	es sont indiqués dans le DIN EN 60999- compteur, il est conseillé de ne pas dé TION OF CONFORMITY  FQKZ062-CR Single-phase energy meter with MID a WSZ15D-32A 0120/SGS0272  ewith declares, on his own responsibility to efers to, are in accordance with the follow as well as with the following Directives of	passer les couples de serrages approval  that the designated products sing harmonized standards or the European Parliament and eters )
DIN VDE 0298-4. Les couples de serrag Pour ne pas abimer le maximaux!!  EC DECLARA  File name Product Type designation EC-type examination certificate The manufacturer her which this certificate r normative documents of the Council ( releva DIN EN 50470 2014 / 32 / EU 2014 / 30 / EU 2011 / 65 / EU  The designated produ	es sont indiqués dans le DIN EN 60999- compteur, il est conseillé de ne pas dé TION OF CONFORMITY  FQKZ062-CR  Single-phase energy meter with MID a WSZ15D-32A 0120/SGS0272  ewith declares, on his own responsibility t efers to, are in accordance with the follow as well as with the following Directives of int version ):  parts 1 and 3 : May 2007 ( electronic me measuring instruments electromagnetic compatibility	passer les couples de serrages  approval  hat the designated products ing harmonized standards or the European Parliament and eters )
DIN VDE 0298-4. Les couples de serrag Pour ne pas abimer le maximaux!!  EC DECLARA  File name Product Type designation EC-type examination certificate The manufacturer her which this certificate r normative documents of the Council ( releva DIN EN 50470 2014 / 32 / EU 2014 / 30 / EU 2011 / 65 / EU  The designated produ Hofener Straße 54 , 7 Notified body SGS	es sont indiqués dans le DIN EN 60999- compteur, il est conseillé de ne pas dé ETION OF CONFORMITY  FQKZ062-CR  Single-phase energy meter with MID a WSZ15D-32A  0120/SGS0272  ewith declares, on his own responsibility t effers to, are in accordance with the follow as well as with the following Directives of int version ):  parts 1 and 3 : May 2007 ( electronic me measuring instruments electromagnetic compatibility restriction of the use of certain hazardou icts are placed on the market by ELTAKO	passer les couples de serrages  approval  hat the designated products ing harmonized standards or the European Parliament and eters )  us substances ( RoHS Directive
DIN VDE 0298-4. Les couples de serrag Pour ne pas abimer le maximaux!!  EC DECLARA  File name Product Type designation EC-type examination certificate The manufacturer her which this certificate r normative documents of the Council ( releva DIN EN 50470 2014 / 32 / EU 2014 / 30 / EU 2011 / 65 / EU  The designated produ Hofener Straße 54 , 7 Notified body SGS Unit : Manufacturer Shen Build	es sont indiqués dans le DIN EN 60999- compteur, il est conseillé de ne pas dé ETION OF CONFORMITY  FQKZ062-CR  Single-phase energy meter with MID a WSZ15D-32A  0120/SGS0272  ewith declares, on his own responsibility t efers to, are in accordance with the follow as well as with the following Directives of int version ):  parts 1 and 3 : May 2007 ( electronic me measuring instruments electromagnetic compatibility restriction of the use of certain hazardor icts are placed on the market by ELTAKO 10736 Fellbach, Germany.  United Kingdom Limited , No. 0120	passer les couples de serrages  approval  hat the designated products ing harmonized standards or the European Parliament and eters )  us substances (RoHS Directive GmbH ,

This declaration proves the compliance with the above-mentioned EC Directives but it does not include any assurance of properties.

Security advices of the provided product information have to be noticed.

# A conserver pour une utilisation ultérieure!

Nous vous conseillons le boîtier pour manuels d'instruction GBA12.

# Eltako GmbH

Signature

D-70736 Fellbach

Conseil et assistance technique :

France, Belgique et Luxembourg :

Serelec n.v. 09 2234953

⊠ info@serelec-nv.be

### Suisse :

₱ Demelectric AG 043 4554400

☑ info@demelectric.ch

eltako.com