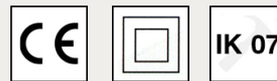


## Safety electronic power supplies in plastic box



**IT** La serie EK è composta da 3 alimentatori elettronici con ingresso a 100-240 Vac o a 200-305 Vac e uscita a 12Vdc o 24Vdc. Gli alimentatori sono protetti contro sovraccarico e sovratensione, classe II di isolamento (SELV). In box plastico IP56, completo di passacavi ed eventuali morsettiere per una agevole connessione.

La serie HK è composta da 2 alimentatori elettronici con ingresso a 90-305Vac e uscita a 12Vdc o 24Vdc. Gli alimentatori sono protetti contro sovraccarico e sovratensione, classe II di isolamento (SELV). In box plastico IP56, completo di passacavi ed eventuali morsettiere per una agevole connessione.

**EN** The EK series is composed of 3 electronic power supplies with input at 100-240 Vac or 200-305 Vac and output at 12Vdc or 24Vdc. The power supplies are protected against surcharge and over-tension, class II of insulation (SELV). In plastic box IP56, with cable glands and possible terminal boxes included in order to ease the connection.

The HK series is composed of 2 electronic power supplies with input at 90-305 Vac and output at 12Vdc or 24Vdc. The power supplies are protected against surcharge and over-tension, class II of insulation (SELV). In plastic box IP56, with cable glands and possible terminal boxes included in order to ease the connection.

**FR** La série EK est composée par 3 alimentateurs électroniques avec entrée à 100-240Vac ou 200-305 Vac and sortie à 12Vdc ou 24Vdc. Les alimentateurs sont protégés contre la surcharge et la surtension, classe II d'isolation (SELV). Dans un boîtier en plastique IP56, avec presse-étoupes et borniers éventuels pour faciliter la connexion.

La série HK est composée par 2 alimentateurs électroniques avec entrée à 90-305 Vac est sortie à 12Vdc ou 24Vdc. Les alimentateurs sont protégés contre la surcharge et la surtension, classe II d'isolation (SELV). Dans un boîtier en plastique IP56, avec presse-étoupes et borniers éventuels pour faciliter la connexion.

**DE** Die Serie EK besteht aus 3 elektronischen Versorgungen mit Eingabe bei 100-240Vac oder 200-305 Vac und Ausgabe bei 12Vdc oder 24Vdc. Die Versorgungen sind gegen Überlastung und Überspannung geschützt, Isolierungsklasse II (SELV). In Kunststoffbox IP56, komplett mit Kabelverschraubungen und möglichen Anschlussklemmen für eine einfache Verbindung.

Die Serie HK besteht aus 2 elektronischen Versorgungen mit Eingabe bei 90-305 Vac und Ausgabe bei 12Vdc oder 24Vdc. Die Versorgungen sind gegen Überlastung und Überspannung geschützt, Isolierungsklasse II (SELV). In Kunststoffbox IP56, komplett mit Kabelverschraubungen und möglichen Anschlussklemmen für eine einfache Verbindung.

Code	Input voltage range	Output range	Power	IP rate	Weight	Dimension
EK150/13	100 - 240 Vac	12 Vdc	120W	IP56	2,60 Kg	300 x 200 x 120 mm
EK150/24	100 - 240 Vac	24 Vdc	150W	IP56	2,60 Kg	300 x 200 x 120 mm
EK240/24	200 - 305 Vac	24 Vdc	240W	IP56	2,90 Kg	300 x 200 x 120 mm

Code	Input voltage range	Output range	Power	IP rate	Weight	Dimension
HK320/13	90 - 305 Vac	12 Vdc	264W	IP56	3,65 Kg	300 x 200 x 120 mm
HK320/24	90 - 305 Vac	24 Vdc	320W	IP56	3,65 Kg	300 x 200 x 120 mm

Code	Input voltage range	Output range	Power	IP rate	Weight	Dimension
LK150/20	90 - 264 Vac	20 Vdc	150W	IP56	2,75 Kg	300 x 200 x 120 mm

Solo per l'alimentazione degli articoli della serie LUKE  
 Only for the power supply of the LUKE series

Le misure sono da intendersi pressacavi esclusi.

The measures are intended without cable glands.