

# E

**APLICACIONES:** Para el funcionamiento con bombas sumergible para el llenado de depósitos de agua para la vivienda o el ganado, riego, en bombas de superficie, de piscina, etc.

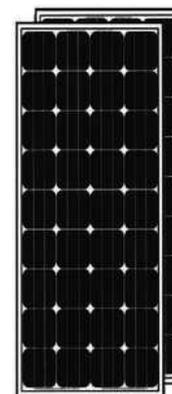
**MATERIALES:** El cuerpo está fabricado totalmente en aluminio.

**MOTOR:** Protección IP55 para modelo ISKUT SOLAR 11DC y IP65 para el resto. Ventiladores incorporados para una máxima refrigeración y la membrana de teclado está protegida contra los rayos UV.

# ISKUT SOLAR



ISKUT SOLAR 11 DC



# UK

**APPLICATIONS:** For operation with submersible pumps for filling water tanks for housing or livestock, irrigation, surface pumps, pool pumps, etc.

**MATERIALS:** The body is made entirely of aluminium.

**MOTOR:** IP55 protection for ISKUT SOLAR 11DC model and IP65 protection for the rest. Built with two fans for maximum cooling and fans membrane keyboard manufactured with UV protection.



ISKUT SOLAR 412

# F

**APPLICATIONS:** Pour le fonctionnement avec pompes submersibles pour le remplissage des réservoirs d'eau pour la maison ou le bétail, l'irrigation, pomes de surface, pompes de piscine, etc.

**MATÉRIAUX:** Le corps est entièrement fait d'aluminium.

**MOTEUR:** Protection IP55 pour le model ISKUT SOLAR 11DC et protection IP65 pour les autres. Construit avec deux ventilateurs pour un refroidissement maximal et le clavier à membrane est protégé contre les rayons UV.

Modelo Model Modèle	Vin (VDC)	Vin P1 nom* (VDC)	Max V out (VAC)	Max I out (A)	Motor (VAC)	Motor Moteur P2 (kW)	Peso Weight Poids (Kg)
IKSUT SOLAR 11DC	90-400	>100	3x230	7,5	3x230	1,1	2,3
IKSUT SOLAR 212	120-650	>320	3x230	12	3x230	2,2	8,2
IKSUT SOLAR 409	320-850	> 560	3x400	9	3x400	3	8,3
IKSUT SOLAR 412	320-850	> 560	3x400	12	3x400	4	8,5
IKSUT SOLAR 415	320-850	> 560	3x400	15	3x400	5,5	8,5
IKSUT SOLAR 418	320-850	> 560	3x400	18	3x400	7,5	8,5
IKSUT SOLAR 425	320-850	> 560	3x400	25	3x400	11	8,5
IKSUT SOLAR 430	320-850	> 560	3x400	30	3x400	15	8,7
IKSUT SOLAR 438	320-850	> 560	3x400	38	3x400	18,5	43
IKSUT SOLAR 448	320-850	> 560	3x400	48	3x400	22	43
IKSUT SOLAR 465	320-850	> 560	3x400	65	3x400	30	43
IKSUT SOLAR 485	320-850	> 560	3x400	85	3x400	37	43

\*Voltaje mínimo de entrada para obtener el 100% de la potencia del motor /  
Input voltage necessary to obtain 100% of rated motor power /  
Tension d'entrée minimum pour obtenir le 100% de la puissance du moteur.