

DC+AC SH 98 Connection combiner box

Kód produktu: SG.ACDC.keno.SH98



Výrobce	KENO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
Country of origin	Polsko
Warranty	5
CN code number	85371010
Weight	3.7
Width	128
Height	120
Depth	201
Circuit breaker value	10
RCD switch	Nie
AC protection	T2
DC protection	T2

KENO - SH-98 DCAC - KOMBIKOTLA DC+AC S PŘEPĚŤOVÝM OCHRANNÝM ZAŘÍZENÍM TYP 2 PRO 1000V, 2X FOTOVOLTAICKÉ ŘETĚZCE, 2X MPPT // AC PŘEPĚŤOVÝ OCHRANNÝ ZAŘÍZENÍ TYP 2, 10A 3-F Rozvodná skříň KENO - SH-98 DCAC STANDARD se skvěle osvědčí v menších a středních domácích a průmyslových instalacích. Její všestranné použití je způsobeno zejména třídou ochrany IP65, což umožňuje montáž nejen v uzavřených prostorech, ale také venku. Rozvodná skříň KENO je soubor zařízení různých výrobců, určený k použití v izolovaných a uzemněných fotovoltaických instalacích. Je určena k napájení fotovoltaických měničů, ochraně proti zkratům a přetížením a také k ochraně před účinky nepřímých výbojů na straně střídavého a stejnosměrného proudu.

Varianty produktu

Index	Cena
DC+AC SH 98 Connection combiner box SG.ACDC.keno.SH98	Ceny produktů jsou viditelné pouze po přihlášení. Pokud nemáte účet, zaregistrujte se.

Popis výrobku

KENO - SH-98 DCAC - KOMBIKOTLA DC+AC S PŘEPĚŤOVÝM OCHRANNÝM ZAŘÍZENÍM TYP 2 PRO 1000V, 2X FOTOVOLTAICKÉ ŘETĚZCE, 2X MPPT // AC PŘEPĚŤOVÝ OCHRANNÝ ZAŘÍZENÍ TYP 2, 10A 3-F

Rozvodná skříň KENO - SH-98 DCAC STANDARD se skvěle osvědčí v menších a středních domácích a průmyslových instalacích. Její všestranné použití je způsobeno zejména třídou ochrany IP65, což umožňuje montáž nejen v uzavřených prostorech, ale také venku. Rozvodná skříň KENO je soubor zařízení různých výrobců, určený k použití v izolovaných a uzemněných fotovoltaických instalacích. Je určena k napájení fotovoltaických měničů, ochraně proti zkratům a přetížením a také k ochraně před účinky nepřímých výbojů na straně střídavého a stejnosměrného proudu.

Výhody rozvodné skříně KENO - SH-98 DCAC:

Každé spojení je testováno pro zajištění správného provedení.

Unikátní, ultra ohebný pocínovaný drát, testovaný na 6000 V a s předpokládanou životností minimálně 25 let. 5letá záruka produktu.

Nominální izolační napětí skříně - AC 400V.

Nominální izolační napětí skříně - DC 1500V.

Méně kabelů díky montáži komponentů na speciální liště Noark.

Dveře s možností změny směru otevírání - odolné proti chybám a jednodušší montáž díky montáži komponentů AC na hřebenové liště.

Charakteristika rozvodné skříně KENO - SH-98 DCAC:

Počet fotovoltaických řetězců: 1

Počet přepěťových ochranných zařízení: 2

Přepěťový ochranný zařízení DC: PHOENIX/VAL-MS 1000DC-PV/2+V

Přepěťový ochranný zařízení AC: Noark/Ex9UE2 12,5 3PN 275

Jistič: Noark/Ex9BN 3P B10

Třída ochrany IP 65

Standardní záruka 5 let

Model: PHS 24 T

Počet modulů: 24

V souladu s: EN 60670-1, EN 62208

Třída izolace: II

Nominální izolační napětí (Ui): 690V AC, 1000V DC

Test hořící tyčí: 650°C

Odolnost proti nárazům: IK08