

Fișă tehnică produs

Specificatii



Canalis - Lungime Dreapta - 25 A - 3 M - 2 Circuite - Alb - 3L + N + Pe



KBB25ED44305W

Principal

Gama De Produse	Canalis
Nume Scurt Al Dispozitivului	KBB
Tip Oferta	Classic
Tip Produs Sau Componenta	Lungime in linie dreapta
Descriere Bara Colectoare	Lungime de distributie
Aplicatie A Dispozitivului	Iluminare Distributia prizelor electrice
[Ie] Curent Nominal De Utilizare	25 A la 35 °C
[Ue] Tensiune Nominala	230...400 V
Frecventa Retea Electrica	50/60 Hz
Polaritate Canal De Bara Colectoare	3L + N + PE
Numarul Circuitelor	2
Numarul De Puncte De Prindere	5
Tip De Control	Fara
Mod De Montare	Cu suruburi

Suplimentar

[Uimp] Tensiune Nominala De Tinere La Impuls	4 kV
[Ui] Tensiunea Nominala De Izolatie	690 V
[Icw] Curent Nominal Admisibil De Scurta Durata	0,44 kA
[IpK] Curent Nominal De Tinere La Varf	4,4 kA
Limita De Stres Termic	195 kA ² .s
Camp Magnetic Radiat Maxim	2 pT
Thdi	0...15 % 25 A 15...33 % 20 A 33...100 % 16 A
Cadere De Tensiune Maxima	<0,72 V 1 la 50 Hz with 1A for 100 m long <0,67 V 0,9 la 50 Hz with 1A for 100 m long <0,61 V 0,8 la 50 Hz with 1A for 100 m long <0,55 V 0,7 la 50 Hz with 1A for 100 m long
Standarde	EN/IEC 61439-6 EN/IEC 61439-1
Latime	30 mm
Inaltime	46 mm

Lungime	3 m
Culoare	Alb (RAL 9003)
Greutate Neta	4,8 kg

Mediu

Grad De Protectie Ip	IP55 conformitate cu EN/IEC 60529
Grad De Protectie Ik	IK06 conforming to EN/IEC 62262
Temperatura Ambientala De Utilizare	0...35 °C (100 % of In) 35...40 °C (96 % of In) 40...45 °C (93 % of In) 45...50 °C (89 % of In) 50...55 °C (85 % of In)

Unitati de ambalare

Unitate De Masura Pentru Prima Forma De Impachetare	PCE
Numar Unitati In Prima Forma De Impachetare	1
Inaltime Prima Forma De Impachetare	5,000 cm
Latime Prima Forma De Impachetare	6,000 cm
Lungime Prima Forma De Impachetare	310,000 cm
Greutate Prima Forma De Impachetare	5,000 kg
Unitate De Masura Pentru A Doua Forma De Impachetare	BB1
Numar Unitati In A Doua Forma De Impachetare	6
Inaltime A Doua Forma De Impachetare	13,000 cm
Latime A Doua Forma De Impachetare	16,000 cm
Lungime A Doua Forma De Impachetare	315,000 cm
Greutate A Doua Forma De Impachetare	32,000 kg
Unitate De Masura Pentru A Treia Forma De Impachetare	PAL
Numar Unitati In A Treia Forma De Impachetare	72
Inaltime A Treia Forma De Impachetare	51,000 cm
Latime A Treia Forma De Impachetare	65,000 cm
Lungime A Treia Forma De Impachetare	320,000 cm
Greutate A Treia Forma De Impachetare	396,000 kg

Garanție contractuală

Garantie	18 luni
----------	---------

Sustenabilitate

Eticheta **Green Premium™** reprezintă angajamentul Schneider Electric de a livra produse cu cea mai bună performanță de mediu din clasa lor. Green Premium promite respectarea celor mai recente reglementări, transparență în ceea ce privește impactul asupra mediului, precum și produse circulare și cu emisii reduse de CO₂.

Ghidul pentru evaluarea sustenabilității produsului este un ghid care clarifică standardele globale de etichetă ecologică și modul de interpretare a declarațiilor de mediu.

[Ghid pentru evaluarea sustenabilității unui produs >](#)



Transparență RoHS/REACH

Echipament sustenabil

✓ Conform Reach Fara Svhc

✓ Fara Metale Grele Toxice

✓ Fara Mercur

✓ Informatii Privind Scutirea De La Rohs [Da](#)

✓ Fara Pvc

✓ Produs Fara Halogen

Certificari si standarde

Regulamentul Reach

[Declaratia REACH](#)

Directiva Rohs Ue

Conform

[Declaratia RoHS UE](#)

Regulamentul Rohs China

[Declaratia RoHS China](#)

Declaratia proactiva RoHS China (in afara domeniului de aplicare a RoHS China)

Raport De Mediu

[Profilul ambiental al produsului](#)

Weee

În Uniunea Europeană, produsele trebuie reciclate respectând sistemul specific de colectare a deșeurilor și nu trebuie să ajungă în puștele de colectare a deșeurilor menajere.

Profil Circularitate

Nu sunt necesare operații de reciclare speciale