



41236089



WCD RA, verhoogd aanraakveilig, schroef, berker Q.1/Q.3/Q.7, polarwit

Technische eigenschappen

Design

Type	conform DIN 49440
Montagevoorschriften	inbouw

Uitvoering

Aantal modules	1
----------------	---

Connectiviteit

Accessory	Nee
Reserveonderdeel	Nee

Belangrijkste elektrische eigenschappen

Nom. spanning	250 V
Nominale spanning	250 V AC
Frequentie	50/60 Hz
Nominale stroom	16 A

Stroom

Nominale stroom Inom	16 A
----------------------	------

Afmetingen

Inbouwdiepte	32 mm
--------------	-------

Deksel, Deur

Afdekking	Centraalplaat
-----------	---------------

Materiaal

Serie-kleur	polarwit
Kleur	polarwit
Kleur	wit
RAL kleur	RAL 9010 - Zuiver Wit
Bestandsdeel	duroplast
Oppervlak	zijde
Metallic colour	Nee

Montage

Montagewijze	met spreidklemmen
--------------	-------------------

Aansluiting

Verbindingsklemmen	conform IEC 60884-1
Verbindingsklemmen	conform VDE 0620-1:2021-02
Aansluittype	met schroefliftklemmen

Samenstelling

Met transparante coderingstrookhouder	Nee
---------------------------------------	-----

Toepassing

Differentiatie functie 2 WEB	met verhoogde aanraakbeveiliging
------------------------------	----------------------------------

Differentiatie functie 3 WEB	Schroefliftklemmen
Veiligheid	
Mechanische bescherming slagvastheid IK	02
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Beveiliging	verhoogde aanraakbeveiliging
Identificatie	
Hoofdesignreeks	Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9
	Berker Q.1
	Berker Q.3
	74
Secundaire design-lijn(en)	75