

Productinformatieblad

Specificaties



Druknop Pro T - Merten System Design - Mocca metallic - Mat - Temperatuursensor - Aanrakingsvrije modus

MTN6185-6052

EAN Code: 3606481047724

Prijs: 219,60 EUR

Hoofd

beschermde naam	System Design
product or component type	Druknop
type bus	KNX
kleurtint	Mokka-metaalkleurig

Complementair

control type	Type aanraakscherm Contactloos
type sensor	Temperatuur
montage apparaat	Verzonken
aantal FUNCTIE-toetsen	4

beschikbarefunctie	Pulse edges trigger 1-, 2-, 4- or 8-bit telegrams Express instelling: Oproepen op basis van een vooraf ingestelde configuratie Druknop met 1 tot 4 bedienknoppen Nachtmodus: LED's lichten op bij verminderde helderheid Programmeerbaar met ETS4 en hoger Pulse edges with 2-byte telegrams Me statusdisplay Jaloezie (enkel/dual oppervlak) Achtergrondverlichte symbolen Uitschakelen functies Scene afroepen Gedrag en helderheid van het statusdisplay 8-bit lineaire regelaar Schakelen, omschakelen, dimmen (enkel/dual oppervlak) Demontagebeveiliging met accessoires Geavanceerde instelling: individuele configuratie Scene opslaan Nabijheidsfunctie
--------------------	---

lokale signalering	1 led per kanaal (wit/groen)
markering	Met symbolen
materiaal	Kunststof
kleurtint	Mokka-metaalkleurig
oppervlaktebehandeling	Gelakt
width	71 mm
height	71 mm

Omgeving

IP-beschermingsgraad	IP20
----------------------	------

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	5,400 cm
Package 1 Width	7,600 cm
Package 1 Length	7,600 cm
Package 1 Weight	118,000 g
Unit Type of Package 2	CAR
Number of Units in Package 2	50
Package 2 Height	19,400 cm
Package 2 Width	31,200 cm
Package 2 Length	40,300 cm
Package 2 Weight	6,256 kg


Environmental Data

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

Use Better

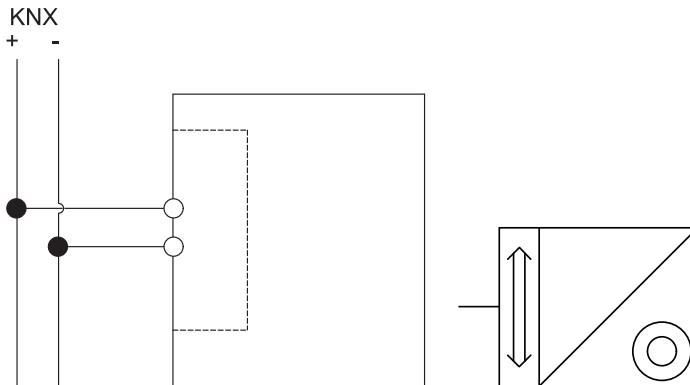
 Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
EU-richtlijn RoHS	Voldoet aan vrijstellingen
SCIP-nummer	F0f2d646-8875-41ef-9cb4-aca68a0b7192
REACH-regelgeving	REACH-verklaring

Use Again

 Herverpakken en herfabriceren	
Terugname	No
WEEE Label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

Technical Illustration

Wiring diagram



⚠ ⚠ DANGER

HAZARD OF ELECTRIC SHOCK, EXPLOSION OR ARC FLASH

The product must be installed and connected by a qualified electrician. A qualified electrician must demonstrate an in-depth knowledge of:

- Construction of electrical installations in buildings in accordance with IEC 60364
- Additional safety standards, local connection rules, and building regulations
- Standardized tools and measuring equipment

Failure to follow these instructions will result in death or serious injury.