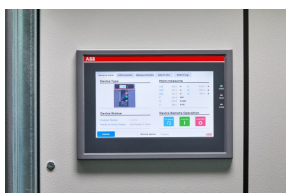


Produktdetails

Panel Display

Lite Panel Touch-Display zur Visualisierung



Allgemeine Informationen

Typ	Panel Display
Bestellnummer	1SDA114809R1
EAN	8056221053723
Beschreibung	Lite Panel Touch-Display zur Visualisierung
Langbeschreibung	<p>Das ABB Ability™ Lite Panel ist eine Schaltanlagen-HMI-Einheit, welche bis zu 28 Geräte gleichzeitig überwachen und steuern kann. Diese ABB-Geräte werden per Modbus RTU oder TCP direkt in das Kommunikationsnetzwerk des Panels eingebunden. Die Daten werden über vordefinierte Vorlagen als digitalen Zwilling auf dem Lite Panel vor Ort angezeigt und können somit einfach bedient werden.</p> <p>[Vorherige lokale Bestellnummer: 1SDA114809R0001]</p>

Technische Daten

Normen	IEC
Konfigurierung	nicht angebaut
Produkttyp	Panel Display

Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
-------------	----------------------------------------------------

RoHS Information	9AKK108466A1424
REACH Erklärung	9AKK108466A1425

Abmessungen

Breite des Produkts	205 mm
Höhe des Produkts	145 mm
Tiefe des Produkts	40 mm
Nettogewicht	0.597 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.808 kg
Verpackungseinheit 1	
E-Nummer (Schweden)	3186285

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2TFH880001A1001
--------------------------------	-----------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2TFH880001A0201
------------------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000783 - Bussystem-Melde-/Bedientableau
ETIM 9	EC000783 - Bussystem-Melde-/Bedientableau
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	85389099
eClass	V11.1 : 27143101
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Kommunikationsmodule und Systemgeräte → Systemgeräte

