

Explosieveilige telefoons zijn soms onvermijdelijk in de gevaarlijke zone. De serie dST biedt hiervoor een oplossing en is ideaal voor gebruik in zware omstandigheden. De grote toetsen van type dST1 laten zelfs toe het toestel te bedienen met handschoenen.

Specificaties

Behuizing	glasvezel versterkt polyester
Beschermingsgraad	IP66
Klemmen	2,5mm ²
Lijnspanning	24V DC - 66V DC
Lijnstroom	15mA DC - 100mA DC
Belspanning	24-90V AC (21-54Hz belfrequentie)
Belsignaal	30-90V AC (16,6-54Hz belfrequentie)
Belsignaal	90 dB(A)/1m keuze uit 10 melodieën
Telefoonsysteem	PD - DTMF
Ruisonderdrukking	> 3 dB
Handenvrij	tot 68 dB / 1 m
Wartelingang	2 wartels M20 + 2 stoppen M20
Gewicht	5,5 kg
Omgevingstemperatuur	-25°C - +40/60°C
Richtlijn	ATEX
Fabrikant	Cooper - Eaton

Ex II 2 G Ex e mb [ib] IIC T6/T5 Gb
Ex II 2 D Ex tb [ib] IIIC T80°C/T100°C Db

Zone 0	✗	Zone 20	✗
Zone 1	✓	Zone 21	✓
Zone 2	✓	Zone 22	✓

DMT02ATEXE183



Op aanvraag

- extra hoorn voor belsignaal AS1
- extra luidspreker voor belsignaal en spraak VS1
- extra "earpiece set" EP1
- hoofdtelefoon HS1

Bestelgegevens

Code	Omschrijving	Toetsenbord	Display
dST1-Z	zwarte telefoon met druktoetsen en display	in roestvrijstaal, 21 toetsen met ABC-letters t.b.v. naam invoer	alfanumeriek
dST2-Z	zwarte noodtelefoon (directe verbinding met centrale)	geen	geen

Maatschetsen

