



PRODUKTINFORMATION

FT3 BASIS

■ SYSTEMTECHNIK FÜR DIE TÜR



STAND-ALONE VARIANTE

FT3 BASIS

- Nottaste rot hinterleuchtet mit 2 zwangsgeführten Kontakten (Öffner/Öffner)
- Nottaste mit Zustandsanzeigen rot, grün, gelb, blau
- Integrierter Summer
- Schlüsseltaster zur Bedienung
- 2 Schaltkontakte: links/rechts als Impulskontakte, 30VDC, 0,8A
- 6 Eingänge für Bedienung, Tür- und Anker-Kontakt, Fernfreigabe, Uhr und Brandmeldeanlage
- 1 Relais für Alarm bis zur Quittierung 30VDC, 1,5A, max. 30W
- Interne Sabotageauswertung
- Vorbereitet für Profil-Halbzylinder (PZ) z.B. Typ 1414/31,0mm
- Steckklemmen mit Schraubanschlüssen
- Betriebsspannung: 12-24VDC, ± 10%, max. 100mA
- Integriertes Piktogramm nachleuchtend, Pfeil zur Nottaste zeigend
- Farbe: grün ähnlich RAL 6032



Produkt	Artikelnummer	Produktcode	Beschreibung
Fluchttürterminal mit Schlüsseltaster, Nottaster und Piktogramm 	5030047690	FT32-P---NT10-ST02	Betriebsspannung 12-24V max 100mA; Piktogramm nachleuchtend, Pfeil zum Nottaster zeigend; Sabotagekontakte 30V; Steckklemmen mit Schraubanschlüssen
Zubehör	Artikelnummer	Produktcode	Beschreibung
FT3 Basis – Stand-Alone Variante aP Rahmen			
Aufputzgehäuse 208x88x48mm in der Farbe grün 	5030036736	APR3-G55	Muss bei Aufputz Anfragen zusätzlich erfasst werden.
FT3 Basis – Stand-Alone Variante uP Einlasskasten			
Einlasskasten 68x187x52mm in der Farbe grau 	5030036739	A1066	Muss bei Unterputz Anfragen zusätzlich erfasst werden.
FT3 Basis – Stand-Alone Variante Netzteil			
uP Netzteile, 24VDC/0,75A 	5030036784	NT240.75-UP	Netzteil zum Umwandeln von 230V auf 24V
PHZ 35/10	5030055570		Profilhalbzylinder 35mm / 10 mm mit 3 Schlüsseln für o.g. Schlüsseltaster oder Kombi BEDIX

STAND-ALONE VARIANTE

FT3 BASIS-SETS

- Nottaste rot hinterleuchtet mit 2 zwangsgeführten Kontakten (Öffner/Öffner)
- Nottaste mit Zustandsanzeigen rot, grün, gelb, blau
- Integrierter Summer
- Schlüsseltaster zur Bedienung
- 2 Schaltkontakte: links/rechts als Impulskontakte, 30VDC, 0,8A
- 6 Eingänge für Bedienung, Tür- und Anker-Kontakt, Fernfreigabe, Uhr und Brandmeldeanlage
- 1 Relais für Alarm bis zur Quittierung 30VDC, 1,5A, max. 30W
- Interne Sabotageauswertung
- Vorbereitet für Profil-Halbzylinder (PZ) z.B. Typ 1414/31,0 mm
- Steckklemmen mit Schraubanschlüssen
- Betriebsspannung: 12-24VDC, $\pm 10\%$, max. 100mA
- Integriertes Piktogramm nachleuchtend, Pfeil zur Nottaste zeigend
- Aufputzgehäuse
- Farbe: grün ähnlich RAL 6032



Produkt	Artikelnummer	Produktcode	Beschreibung
Fluchttürterminal FT3 Basis aP Variante	5030050447		Inklusive aP Rahmen
Fluchttürterminal FT3 Basis aP Variante inkl. Netzteil 12V	5030050449		Inklusive aP Rahmen und Netzteil
Fluchttürterminal FT3 Basis aP Variante inkl. Netzteil 24V	5030050442		Inklusive aP Rahmen und Netzteil

ECO Schulte GmbH & Co. KG

Iserlohner Landstraße 89

D-58706 Menden

Telefon +49 2373 9276 - 0

Telefax +49 2373 9276 - 40

info@eco-schulte.de

www.eco-schulte.de

■ SYSTEMTECHNIK FÜR DIE TÜR

