

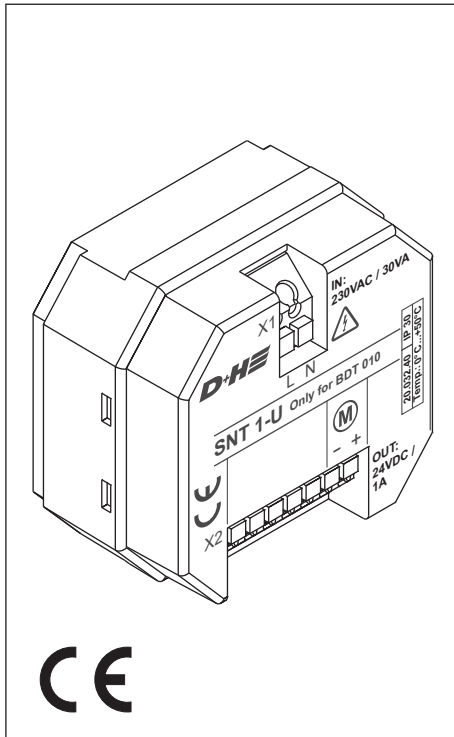


Originalanleitung
Original instructions
Notice originale
Manual original

Oryginalna instrukcja

D+H

SNT 1-U



Bestimmungsgemäße Verwendung

- Zur Stromversorgung des BDT 010-RC
- Pro Antrieb ist ein SNT 1-U erforderlich
- Nur für die Innenmontage geeignet

Intended use

- For supplying of BDT 010-RC
- Per drive is one SNT 1-U required
- Only for inside mounting

Sicherheitshinweise

- Betriebsspannung 230 VAC!**
Verletzungsgefahr durch Stromschlag!
- Anschluss darf nur durch eine autorisierte Elektrofachkraft erfolgen
 - Nur für die Innenmontage geeignet.
 - Nur unveränderte D+H-Originalteile verwenden

Safety notes

- Operating voltage 230 VAC!**
Risk of injury from electric shock!
- Connection has to be carried out only by an authorized electrical specialist
 - Only for inside mounting
 - Just use unchanged original D+H parts

Technische Daten

Versorgung	:230 VAC, 50 Hz
Nennleistung	:30 VA
Ausgang	:24 VDC, 1 A
Einschaltdauer	:Kurzzeitbetrieb 20 % ED
Schutzart	:IP 30
Temp.-Bereich	:0 ... 50°C
Abmessungen	:50 x 47,5 x 28 mm
Montage	:UP in Schalterdose Ø 58 mm

Technical Data

Power supply	:230 VAC, 50 Hz
Rated power	:30 VA
Output	:24 VDC, 1 A
Duty cycle	:short time duty 20 %
Ingress protection	:IP 30
Temperature range	:0 ... 50°C
Dimensions	:50 x 47,5 x 28 mm
Mounting	:flush in switch box Ø 58 mm

Lieferumfang

Netzteil ohne Schalterdose

Scope of supply

Power supply without switch box

Utilisation conforme

- Vers l'alimentation de courant du BDT 010-RC
- Un SNT 1-U est nécessaire par moteur
- Uniquement pour montage à l'intérieur

Utilización reglamentaria

- Alimentación BDT 010-RC
- Se requiere un SNT 1-U por actuador
- Sólo es apropiado para el montaje interior

Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem

- Do zasilania BDT 010-RC
- Każdy napęd wymaga 1 szt. SNT1-U
- Montaż tylko wewnątrz budynków

Consignes de sécurité

- Tension de service 230 VAC!**
Risque de blessure par choc électrique!
- Seul un électricien qualifié est autorisé à procéder au raccordement
 - Uniquement pour montage à l'intérieur
 - Uniquement utiliser des pièces d'origine D+H non modifiées

Notas de seguridad

- ¡Tensión de servicio 230 VAC!**
Riesgos de lesiones por descarga eléctrica!
- La conexión deberá ser realizada únicamente por un técnico electricista
 - Sólo es apropiado para el montaje interior
 - Emplear únicamente piezas originales D+H no modificadas

Wskazówki bezpieczeństwa

- Napięcie robocze 230 VAC!**
Grozi porażenie prądem!
- Podłączenie musi być wykonane przez autoryzowanego specjalistę-elektryka
 - Montaż tylko wewnątrz budynków
 - Stosować tylko oryginalne części zamienne D+H

Caractéristiques techniques

Alimentation	: 230 VAC, 50 Hz
Puissance	: 30 VA
Sortie	: 24 VDC, 1 A
Mode de fonction.	: Intermittent 20 %
Indice de protection:	: IP 30
Plage de temp.	: 0 ... 50°C
Dimensions	: 50 x 47,5 x 28 mm
Montage	: Encastrement possible dans la boîte de dérivation Ø 58 mm

Datos técnicos

Alimentación	: 230 VAC, 50 Hz
Rendimiento	: 30 VA
Salida	: 24 VDC, 1 A
Tiempo de funcion.	: corto plazo 20 %
Protección	: IP 30
Temperatura	: 0 ... 50°C
Dimensiones	: 50 x 47,5 x 28 mm
Montaje	: Colocar en caja de conexiones empotrable Ø 58 mm

Dane techniczne

Zasilanie	: 230 VAC, 50 Hz
Moc	: 30 VA
Wyjściowe	: 24 VDC, 1 A
Czas włączenia	: Praca krótkotrwała 20 %
Rodzaj ochrony	: IP 30
Zakres temp.	: 0 ... 50°C
Wymiary	: 50 x 47,5 x 28 mm
Montaż	: Podtynek w puszcze Ø 58 mm

Etendue de livraison

Alimentation sans boîte de dérivation

Extensión de suministro

Fuente de alimentación sin caja de conexiones empotrable

Zakres dostawy

Zasilacz bez puszkii podtynkowej

Anschluss / Connection / Connexion / Conexión / Podłączenie



Betriebsspannung 230 VAC!
Verletzungsgefahr durch Stromschlag!
Anschluss darf nur durch eine autorisierte Elektrofachkraft erfolgen!

Operating voltage 230VAC!
Risk of injury from electric shock!
Connection has to be carried out only by an authorized electrical specialist!

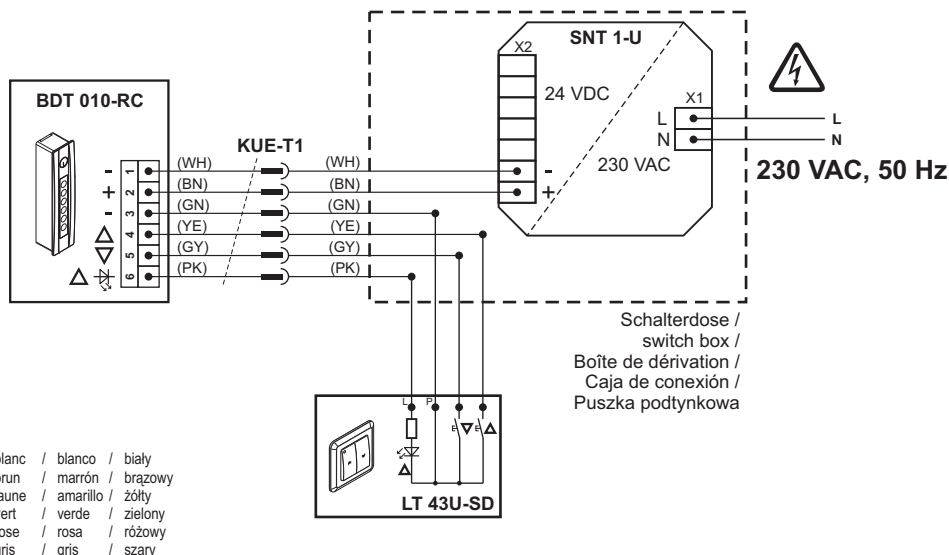


Tension de service 230 VAC!
Risque de blessure par choc électrique!
Seul un électricien qualifié est autorisé à procéder au raccordement!

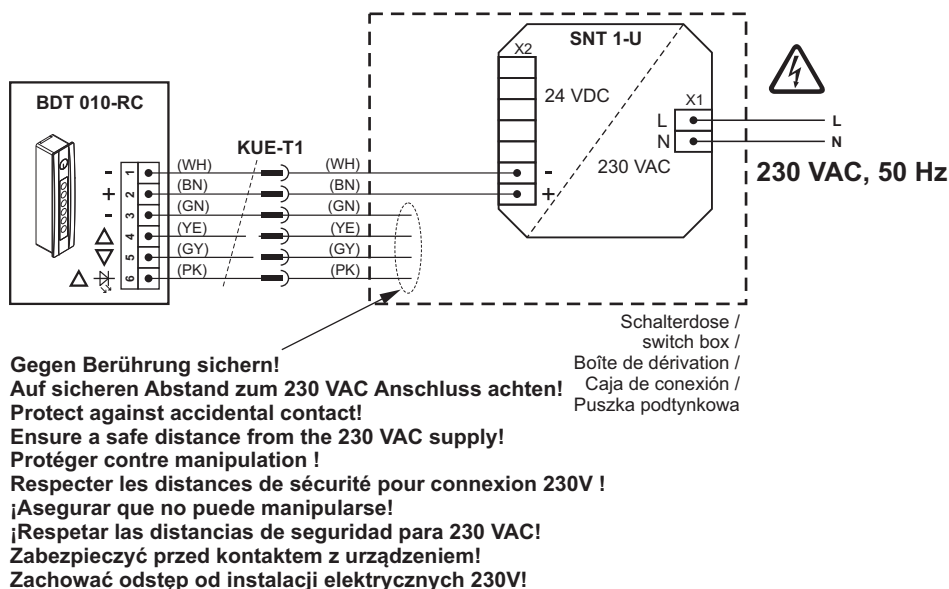
¡Tensión de servicio 230 VAC!
Riesgos de lesiones por descarga eléctrica!
¡La conexión deberá ser realizada únicamente por un técnico electricista!

Napięcie robocze 230 VAC!
Grozi porażenie prądem!
Podłączenie musi być wykonane przez autoryzowanego specjalistę-elektryka!

SNT 1-U + BDT 010-RC + LT 43U-SD



SNT 1-U + BDT 010-RC



D+H Mechatronic AG
 Georg-Sasse-Str. 28-32
 22949 Ammersbek, Germany

Tel.: +4940-605 65 239
 Fax: +4940-605 65 254
 E-Mail: info@dh-partner.com

www.dh-partner.com

© 2012 D+H Mechatronic AG, Ammersbek
 Technische Änderungen vorbehalten /
 Rights to technical modifications reserved /
 Sous réserve de modifications techniques /
 Derecho reservado a modificaciones técnicas /
 Zmiany techniczne zastrzeżone