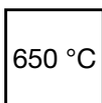


PIKTOGRAMM PBV80301E1



1-seitig, Piktogramm, Pfeil nach rechts für Esc 80 (TWT80/TWS80) Rettungszeichenleuchten.
30 m Erkennungsweite.

Artikelnummer	PBV80301E1
Zollcode	94056080
GTIN-Kode	6438045020747
ETIM-Produktklasse	EC000479
Länge	258 mm
Breite	10 mm
Höhe	173 mm
Gewicht	0,8 kg
Hitzdrahtmessung für Kunststoffteile	650 °C
Erkennungsweite	30 m

EIN ODER MEHRERE VON DIESE SIND ERFORDERLICH:

ESCAP EINZELBATTERIELEUCHTEN MIT
SUPERKONDENSATOR UND
AUTOMATISCHEM SELBSTTEST



Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)
TWS8092WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1

ESCAP EINZELBATTERIELEUCHTEN MIT
SUPERKONDENSATOR UND KABELLOSER
ZENTRALÜBERWACHUNG



Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)
TWS8092WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1

EINZELBATTERIELEUCHTEN MIT BATTERIE
UND AUTOMATISCHEM SELBSTTEST



Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.
Datum: 21 May, 2024 | Quelle: teknoware.com/de/notbeleuchtung/piktogramm-pbv80301e1

Teknoware Oy | Postfach 19, 15101 Lahti | Ilmarisentie 8, 15200 Lahti Finland
Tel. +358 3 883 020 | USt-IdNr. FI01494751 | teknoware.com | emexit@teknoware.com



Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)
TWT8053WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3

EINZELBATTERIELEUCHTEN MIT KABELLOSER ZENTRALÜBERWACHUNG AALTO CONTROL



Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)
TWT8053WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3

RETTUNGSZEICHENLEUCHTEN FÜR ADRESSIERBARE 230 V ZENTRALBATTERIEANLAGEN



Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart
TWT8051WK	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control

RETTUNGSZEICHENLEUCHTEN FÜR 230 V ZENTRALBATTERIEANLAGEN



Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart
TWT8051W	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	

RETTUNGSZEICHENLEUCHTEN FÜR 24 V ZENTRALBATTERIEANLAGEN



Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart
TWT8041W	24 V, 50/60 Hz AC, DC	

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.
Datum: 21 May, 2024 | Quelle: teknoware.com/de/notbeleuchtung/piktogramm-pbv80301e1

Teknoware Oy | Postfach 19, 15101 Lahti | Ilmarisentie 8, 15200 Lahti Finland
Tel. +358 3 883 020 | USt-IdNr. FI01494751 | teknoware.com | emexit@teknoware.com



Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.
Datum: 21 May, 2024 | Quelle: teknoware.com/de/notbeleuchtung/piktogramm-pbv80301e1

Teknoware Oy | Postfach 19, 15101 Lahti | Ilmarisentie 8, 15200 Lahti Finland
Tel. +358 3 883 020 | USt-IdNr. FI01494751 | teknoware.com | emexit@teknoware.com

