

# Technisches Datenblatt

Druckschalter wasserdicht

DSW



## Spezifikation des DSW

- Betriebsspannung : 12V +/- 30%  
(wahlweise auch 24V)
- Gesamtleistung : Max. 380 W
- Max. Belastung für jeden Kontakt bei 100% ED : 20 A (bei 24V = 10A)
- Umgebungstemperatur : + 80°C / - 40°C
- IP Klassifizierung : IP 67
- Steckkontakte : versilbert
- Kontaktsystem : versilbert
- Gehäusefarbe : schwarz
- Tasten : 7 verschiedene Farben
- Anzahl Symbole : über 150 Stück
- Beleuchtung : Lampe oder LED
- 400.000 Schaltungen bei 8 X 21 W Belastung
- Beständigkeit gegen : Kraftstoffe, Öle, Fette, Säuren, Chemikalien und Sonnenbestrahlung (alterungsbeständig)
- Passender Anschlußstecker : DST 21  
(Bestellnummer : 77180060XX )

Pneutron-Müller GmbH

An de Stöp 3 - D-25348 Blomesche Wildnis

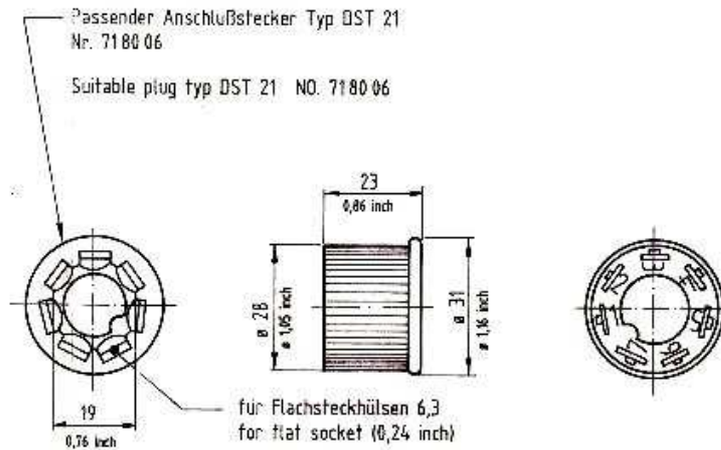
Fon +49 (0)4124 608197-0 - Fax +49 (0)4124 608197-9 - [www.pneutron-mueller.de](http://www.pneutron-mueller.de)



# Technisches Datenblatt

Druckschalter wasserdicht

Gegenstecker DST 21



**77180060XX**



Pneutron Zentralstecker z. Schalter  
DST 21  
Zubehör zu Pneutronschalter

Pneutron-Müller GmbH

An de Stöp 3 - D-25348 Blomesche Wildnis

Fon +49 (0)4124 608197-0 - Fax +49 (0)4124 608197-9 - [www.pneutron-mueller.de](http://www.pneutron-mueller.de)