

**DXRWAHCDGSW**

16.06.2021

**Wahltaste rastend**



**Allgemeine Daten**

Typenbezeichnung	DXRWAHCDGSW
Beschreibung	Wahltaste rastend
Approbationen	CCC, CE, DNVGL, UKCA
Schutzart	IP65
Betätigungsweg	6 mm
Lagertemperatur max.	-40°C ... 70°C
Betriebstemperatur max.	-25°C ... 60°C
Mech. Lebensdauer	siehe *1)

**Technische Daten**

Einbauöffnung	22,3 mm
Drehmoment (Montagemutter)	max. 2,5 Nm
Einbaulage	beliebig
Einbauplattenstärke	max. 6,0 mm
Normen	EN 60068-2-8, EN 600068-2-30

**Allgemeine Daten**

Baureihe	DUX Basic
Beleuchtung	keine
Farbe	Schwarzer Knebel, grauer Ring, Frontrahmen matt verchromt
Beschriftbar	nein
Form	rund

**Hinweis**

- mit Schaltstellungsanzeige
- Verdreherschutz in 12 Uhr Stellung
- Kombinierbar mit DMR und 2 Kontaktgebern DT... bzw. DST... und ein Lampenelement (immer mittig)
- 2. Ebene bei Kontaktgebern DT... möglich (mit Abschlussstück DMA)

\*1) Lebensdauerangaben:  
Die mechanische Lebensdauer ist abhängig von der Art der Schaltfunktion (tastend, rastend, mit Federückzug) sowie der Art und Anzahl der verwendeten Kontaktgeber.



