



NXW0K1000

VIDEOTECH Tubusförmiges
Edelstahlgehäuse, IP-67

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Dieses Gehäuse aus rostfreiem Stahl der Baureihe AISI316 ist für Spezialanwendungen ausgelegt wie etwa in maritimer Umwelt, in industriellen, chemischen oder sonstigen Umgebungen, wo die äusseren Faktoren besonders korrosiv wirken. Das Gehäuse lässt sich je nach Einsatz durch zusätzliches Zubehör vielseitig einsetzen, sogar bis zu -20° mit der Doppelheizung.

► Technische Spezifikationen:

Typ	Edelstahlgehäuse
Material	rostfreier Stahl AISI16
Korrisionsbeständig	Ja
Hitzebeständig	Ja
Widerstandsklasse (ISO)	80
Schutzart	IP-67
Kabelzuführungen	ja, 2 x PG13,5
Bauform	zylinderförmiger Korpus
Durchmesser Gehäuse	154 mm x 375 mm
Heizung	Nein
Sonnenschutzdach	Nein
Innenmaße BxHxT (mm)	78 x 78
Betriebsspannung	230 V AC
Besonderheiten	Wassergekühlt mit Luftbarriere

SANTRONIC AG

Haemmerli 2e, 8855 Wangen SZ
Tel.: +41 (55) 4409343, Fax: +41 (55) 4409345
info@santronic.ch, www.santronic.ch

Hinweis:

Modell ohne Sonnendach und Heizung

► Empfohlenes Zubehör:

NXWBS1

VIDEOTECH Halterung mit Gelenk, Edelstahl, für Spezialgehäuse

ONXWTG

Getempertes Glas für das Gehäuse NXW0K1000 bis 260° C
(Umgebungstemp.)

SANTRONIC AG

Haemmerli 2e, 8855 Wangen SZ
Tel.: +41 (55) 4409343, Fax: +41 (55) 4409345
info@santronic.ch, www.santronic.ch