



204613

DCC 18 VH 05 NSK/230/V

Détecteur de proximité inductif

Caractéristiques techniques (typ)	+20°C, 24 V DC
Hystérésis de commutation (max.)	3 ... 15 %
Fréquence de commutation	300 Hz
Température ambiante de fonctionnement	0 ... +230 °C (Détecteur), 0 ... +70 °C (Amplificateurs)
Indice de protection	IP 65
Raccordement	Câble, 3,0 m (Extrémité libre)
Raccordement 2	Câble, PUR (2 m, amplificateur / traitement des données)
Plus d'informations/d'accessoires	https://www.di-soric.com/204613