

Boîtiers - HC-STA-D07-BWS-EL-AL - 1419249

Remarque : les données indiquées ici sont tirées du catalogue en ligne. Vous trouverez toutes les informations et données dans la documentation utilisateur. Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables.
(<http://phoenixcontact.fr/download>)



Embase D7, avec étrier longitudinal, Matériau: Aluminium coulé sous pression, résistant à l'eau de mer, Hauteur: 25,5 mm, Presse-étoupe: sans, Manchons: non, Standard



Données commerciales

Unité de conditionnement	1 STK
GTIN	 4 055626 159805
GTIN	4055626159805
Poids par pièce (hors emballage)	0,019 kg
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	Chine

Caractéristiques techniques

Cotes

Hauteur	25,5 mm
Largeur	34,2 mm
Longueur	24,2 mm
Longueur découpe de montage	21,5 mm
Largeur découpe de montage	21,5 mm

Conditions d'environnement

Type de protection du boîtier (IP)	IP66
	IP67
Type de protection du boîtier (NEMA)	4 (UL 50e)
	4X (UL 50e)
	12 (UL 50e)
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 125 °C

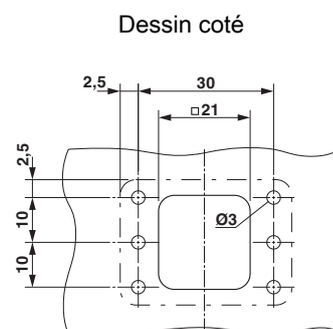
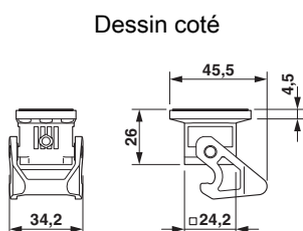
Boîtiers - HC-STA-D07-BWS-EL-AL - 1419249

Caractéristiques techniques

Généralités

Remarque	pour éléments de contact HC-A03, A04, D07, D08, Q02, Q03, Q04, Q05, Q07, Q12
Taille	D7
Type de boîtier	Embase
Mode de verrouillage	avec étrier longitudinal
Raccordement vissé	sans
Matériau du boîtier	Aluminium coulé sous pression, résistant à l'eau de mer
Matériau de surface du boîtier	non revêtu
Matériau du joint	NBR
Verrouillage de matériau	PA

Schémas



Découpe de montage

Homologations

Homologations

Homologations

EAC

Homologations Ex

Détails des approbations

EAC



EAC-Zulassung

Boîtiers - HC-STA-D07-BWS-EL-AL - 1419249

Accessoires

Accessoires

Étrier de boîtier

Etrier de boîtier - HC-D07-SL-PLBK - 1424440



Joint

Joint - HC-D07-SG-RBK - 1424441



Joint de rechange pour boîtier HC-D7

Repère pour appareil imprimé

Etiquette en plastique - US-EMLP (20X9) CUS - 0830085



Etiquette en plastique, à commander : sous forme de carte, blanc, impression selon les indications du client, Type de montage: Collage, Surface utile: 20 x 9 mm