

Interrupteur permutateur, étanche aux projections d'eau 10 A bornes à connexion rapide, couleur gris

700-31705

10 A
250 Vac

CE

4 ans de
garantie

Cet interrupteur permutateur est pourvu bornes à connexion rapide et est placé dans un boîtier de montage étanche aux projections d'eau. L'ensemble est étanche aux projections d'eau, ce qui le rend particulièrement approprié pour une utilisation dans les locaux humides et les environnements riches en ammoniac. Combinaison de couleurs: gris clair avec bouton gris foncé.

- le fil reste solidement en place, grâce à la borne automatique de grande qualité et à longue durée de vie, testée selon la norme
- le déverrouillage des conducteurs est situé à l'avant dans tous les mécanismes, le câblage ne peut donc pas appuyer sur le déverrouillage lorsqu'il est repoussé dans la boîte et les fils ne peuvent donc pas se détacher



Installation plus rapide et plus facile

- toutes les bornes automatiques sont situées dans la partie supérieure du socle :

Qualité Niko

- longue durée de vie, car la borne automatique reste dans les limites de la norme en cas d'échauffement et de chute de tension.

Données techniques

{field:value:niko_ShortDescription}. {spec:niko_ProtectionLid}
{field:value:niko_SpecificationsExtraText} • {spec:niko_Function} •
{spec:niko_MCBRating} • {spec:niko_TechnicalColour} •
{spec:niko_ColourCombination} • {spec:niko_Sealing} • {spec:niko_Print} •
{spec:niko_Lens} • {spec:niko_LedColour} • {spec:niko_NumberOfMechanisms} •
{field:label:niko_MaterialBase} {spec:value:niko_MaterialBase} •
{spec:niko_MaterialFinishing} • {spec:niko_MaterialEarthing} •
{field:label:niko_ExtraTerminal} {spec:value:niko_ExtraTerminal} •
{field:label:niko_WireConnection} {spec:value:niko_WireConnection} •
{field:label:niko_WireCapacity} {spec:value:niko_WireCapacity} •
{field:label:niko_CableSpace} {spec:value:niko_CableSpace} •
{field:label:niko_StrippingLength} {spec:value:niko_StrippingLength} •
{field:label:niko_LightingElement} {spec:value:niko_LightingElement} •

{spec:niko_SurfaceMountingBox} • {spec:niko_NotIncluded} •
{spec:niko_ChemicalResistance} • {field:niko_CALC_AmbientTemperature} •
{spec:niko_ProtectionDegreeStandalone} • {spec:niko_ProtectionDegree} •
{spec:niko_ImpactResistance} • {field:niko_MD_Dimensions} • {field:niko_hallmark} •
{field:niko_MD_Marking}

Schéma de câblage

